

Especificações:  
0001 009000-20-8/Resina de eucalipto  
0002 009000-35-5/Resina de jalapa  
0003 009000-36-6/Goma caraia  
0004 008063-16-9/Goma de semente de psillium  
9999 Outros  
3. Capítulo 15 Gorduras e óleos animais, vegetais ou de origem microbiana e produtos da sua dissociação; gorduras alimentícias elaboradas; ceras de origem animal ou vegetal  
3.1. Posição 1507 Óleo de soja e respectivas frações, mesmo refinados, mas não quimicamente modificados.  
3.1.1. Subitem 15071000 - Óleo em bruto, mesmo degomado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
3.1.1.1. Atributo AA PROCESSO  
Especificações:  
0001 Por pressão  
0002 Por solventes  
3.1.1.2. Atributo AB TIPO  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
3.2. Subposição 2 150790 - Outros  
3.2.1. Item 1507901 Refinado  
3.2.1.1. Subitem 15079011 Em recipientes com capacidade inferior ou igual

a 5 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
3.2.1.1.1. Atributo AA PROCESSO  
Especificações:  
0001 Por pressão  
0002 Por solventes  
3.2.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 0,5  
0002 Superior a 0,5 até 0,9  
0003 Superior a 0,9 até 1  
0004 Superior a 1 até 5  
3.2.1.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Em latas metálicas  
0002 Em embalagens plásticas  
0003 Em embalagens cartonadas  
9999 Outros  
4. Capítulo 23 Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos preparados para animais  
4.1. Subposição 2 230400 Tortas (bagaços) e outros resíduos sólidos, mesmo triturados ou em pellets, da extração do óleo de soja.  
4.1.1. Subitem 23040090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
4.1.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Tortas (bagaços)  
0002 Farelo  
9999 Outros  
4.1.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Tostado  
0002 Cru  
9999 Outros  
4.1.1.3. Atributo AC EXTRAÇÃO  
Especificações:  
0001 Por prensagem  
0002 Por meio de solventes  
0003 Por centrifugação  
9999 Outros  
4.1.1.4. Atributo AD TRATAMENTO  
Especificações:  
0001 Peletizado  
0002 Granulado  
0003 Moído  
9999 Outros  
4.1.1.5. Atributo AE TIPO  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
0003 3  
0004 4  
9999 Outros  
4.1.1.6. Atributo AF ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 A granel  
9999 Outros  
5. Capítulo 25 Sal; enxofre; terras e pedras; gesso, cal e cimento  
5.1. Posição 2519 Carbonato de magnésio natural (magnesita); magnésia eletrofundida; magnésia calcinada a fundo (sinterizada), mesmo que contenha pequenas quantidades de outros óxidos adicionados antes da sinterização; outro óxido de magnésio, mesmo puro.  
5.1.1. Subposição 2 251990 - Outros  
5.1.1.1. Subitem 25199090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
5.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001309-48-4/Óxido de magnésio  
9999 Outros

#### ANEXO ÚNICO

1. Capítulo 12 Sementes e frutos oleaginosos; grãos, sementes e frutos diversos; plantas industriais ou medicinais; palhas e forragens  
1.1. Posição 1201 Soja, mesmo triturada.  
Atributos e Especificações de Nível 'P'  
1.1.1. Atributo AA COLORAÇÃO  
Especificações:  
0001 Amarela  
0002 Verde  
0003 Marrom  
0004 Preta  
0005 Mista  
9999 Outros  
1.1.2. Atributo AB TIPO  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
9999 Outros  
1.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 A granel  
9999 Outros  
2. Capítulo 13 Gomas, resinas e outros sucos e extratos vegetais (bálsamos, por exemplo), naturais.  
2.1. Posição 1301 Goma-laca; gomas, resinas, gomas-resinas e oleorresinas  
2.1.1. Subposição 2 130190 - Outros  
2.1.1.1. Subitem 13019090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
2.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

6. Capítulo 27 Combustíveis minerais, óleos minerais e produtos da sua destilação; matérias betuminosas; ceras minerais  
6.1. Subitem 27090010 De petróleo  
6.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Condensado de petróleo obtido na extração de gás natural, composto por corrente de hidrocarbonetos líquidos cuja faixa de destilação tenha seu ponto inicial de ebulição superior a 25°C e ponto final de ebulição inferior a 280°C, e sirva exclusivamente para formulação de diesel através de mistura mecânica a algum "blend", tendo em vista suas características físico-químicas  
0002 Condensado de petróleo obtido na extração de gás natural, composto por corrente de hidrocarbonetos líquidos cuja faixa de destilação tenha seu ponto inicial de ebulição superior a 25°C e ponto final de ebulição inferior a 280°C, e sirva para formulação de gasolina através de mistura mecânica a algum "blend", tendo em vista suas características físico-químicas  
9999 Outros  
7. Capítulo 28 Produtos químicos inorgânicos; compostos inorgânicos ou orgânicos de metais preciosos, de elementos radioativos, de metais das terras raras ou de isótopos  
7.1. Posição 2801 Flúor, cloro, bromo e iodo.  
7.1.1. Subitem 28011000 - Cloro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO

Especificações:  
0001 Cloro gás  
0002 Cloro liquefeito  
9999 Outros  
7.2. Posição 2805 Metais alcalinos ou alcalinoterrosos; metais de terras raras, escândio e ítrio, mesmo misturados ou ligados entre si; mercúrio.  
7.2.1. Subitem 28054000 - Mercúrio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.2.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO  
Especificações:  
0001 Mercúrio inorgânico - uso industrial  
9999 Outros  
7.3. Subposição 2 281000 Óxidos de boro; ácidos bóricos.  
7.3.1. Subitem 28100090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.3.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 010043-35-3/Ácido Bórico  
0002 001303-96-4/Bórax  
0003 012280-03-4/Octaborato dissódico tetra hidratado  
9999 Outros  
7.4. Posição 2811 Outros ácidos inorgânicos e outros compostos oxigenados inorgânicos dos elementos não metálicos.  
7.4.1. Subposição 1 28112 - Outros compostos oxigenados inorgânicos dos elementos não metálicos:  
7.4.1.1. Subposição 2 281122 -- Dióxido de silício  
7.4.1.1.1. Subitem 28112290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.4.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014808-60-7/Dióxido de silício  
9999 Outros  
7.5. Posição 2815 Hidróxido de sódio (soda cáustica); hidróxido de potássio (potassa cáustica); peróxidos de sódio ou de potássio.  
7.5.1. Subposição 1 28151 - Hidróxido de sódio (soda cáustica):  
7.5.1.1. Subitem 28151100 -- Sólido  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.5.1.1.1. Atributo AA GRAU/CONCENTRAÇÃO  
Especificações:  
0001 Raiom com concentração de 97 até 99%  
0002 Comercial com concentração de 70 até 96%  
9999 Outros  
7.5.1.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Escamas  
0002 Fundida  
0003 Pérolas ou lentilhas  
9999 Outros  
7.6. Subitem 28151200 -- Em solução aquosa (lixívia de soda cáustica)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.6.1. Atributo AA GRAU/CONCENTRAÇÃO  
Especificações:  
0001 Raiom com concentração de 48 até 52%  
0002 Comercial com concentração de 48 até 50%  
9999 Outros  
7.7. Subitem 28152000 - Hidróxido de potássio (potassa cáustica)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.7.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO  
Especificações:  
0001 Potassa cáustica, líquida, a 50% de concentração  
0002 Potassa cáustica, em escama em sacos de 25 kg/50 kg  
9999 Outros  
7.8. Posição 2825 Hidrazina e hidroxilamina, e seus sais inorgânicos; outras bases inorgânicas; outros óxidos, hidróxidos e peróxidos, de metais.  
7.8.1. Subposição 2 282550 - Óxidos e hidróxidos de cobre  
7.8.1.1. Subitem 28255090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.8.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 020427-59-2/Hidróxido de cobre  
0002 001317-39-1/Óxido cuproso  
9999 Outros  
7.9. Posição 2826 Fluoretos; fluorossilicatos, fluorossilicatos e outros sais complexos de flúor.  
7.9.1. Subposição 1 28261 - Fluoretos:  
7.9.1.1. Subposição 2 282619 -- Outros  
7.9.1.1.1. Subitem 28261990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.9.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007681-49-4/Fluoreto de sódio  
9999 Outros  
7.10. Posição 2831 Ditionitos e sulfoxilatos.  
7.10.1. Subposição 2 283110 - De sódio  
7.10.1.1. Item 2831102 Sulfoxilatos  
7.10.1.1.1. Subitem 28311021 Estabilizados com formaldeído  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.10.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000149-44-0/Formaldeidossulfoxilato de sódio  
9999 Outros  
7.11. Posição 2835 Fosfinatos (hipofosfitos), fosfonatos (fosfitos) e fosfatos; polifosfatos de constituição química definida ou não.  
7.11.1. Subposição 2 283510 - Fosfinatos (hipofosfitos) e fosfonatos (fosfitos)  
7.11.1.1. Item 2835102 Fosfonatos (fosfitos)  
7.11.1.1.1. Subitem 28351029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.11.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015845-66-6/Fosetil  
9999 Outros  
7.12. Subposição 1 28352 - Fosfatos:  
7.12.1. Subposição 2 283529 -- Outros  
7.12.1.1. Subitem 28352910 De ferro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.12.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 010045-86-0/Fosfato Férrico  
0002 013463-10-0/Fosfato Férrico (dihidrato)  
9999 Outros  
7.13. Posição 2836 Carbonatos; peroxocarbonatos (percarbonatos); carbonato de amônio comercial que contenha carbamato de amônio.  
7.13.1. Subposição 2 283620 - Carbonato dissódico  
7.13.1.1. Subitem 28362010 Anidro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.13.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO/DENSIDADE

Especificações:  
0005 Barrilha sintética, tipo leve (menos de 950 g/litro)  
0006 Barrilha sintética, tipo denso (mais de 950 g/litro)  
0007 Barrilha natural, tipo leve (menos de 950 g/litro)  
0008 Barrilha natural, tipo denso (mais de 950 g/litro)  
0009 Varredura de barrilha natural  
9999 Outros  
7.14. Subitem 28364000 - Carbonatos de potássio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.14.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000298-14-6/Bicarbonato de potássio  
0002 000584-08-7/Carbonato de potássio  
9999 Outros  
7.15. Subposição 1 28369 - Outros:  
7.15.1. Subposição 2 283699 -- Outros  
7.15.1.1. Item 2836991 Carbonatos  
7.15.1.1.1. Subitem 28369919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.15.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000513-79-1/Carbonato de cobalto(oso)  
0002 000539-68-4/Carbonato de dihidroxialumínio sódico  
9999 Outros  
7.16. Posição 2842 Outros sais dos ácidos ou peroxoácidos inorgânicos (incluindo os aluminossilicatos de constituição química definida ou não), exceto as azidas.  
7.16.1. Subitem 28429000 - Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.16.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000333-20-0/Tiocianato de potássio  
9999 Outros  
7.17. Posição 2843 Metais preciosos no estado coloidal; compostos inorgânicos ou orgânicos de metais preciosos, de constituição química definida ou não; amálgamas de metais preciosos.  
7.17.1. Subposição 1 28432 - Compostos de prata:  
7.17.1.1. Subposição 2 284329 -- Outros  
7.17.1.1.1. Subitem 28432990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.17.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000128-00-7/Lactato de prata  
0002 000146-84-9/Picrato de prata  
9999 Outros  
7.18. Subposição 2 284390 - Outros compostos; amálgamas  
7.18.1. Subitem 28439090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.18.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 041575-94-4/Carboplatina  
9999 Outros  
7.19. Posição 2844 Elementos químicos radioativos e isótopos radioativos (incluindo os elementos químicos e isótopos físeis (cindíveis) ou férteis), e seus compostos; misturas e resíduos que contenham esses produtos.  
7.19.1. Subposição 1 28444 - Elementos, isótopos e compostos, radioativos, exceto os das subposições 2844.10, 2844.20 ou 2844.30; ligas, dispersões (incluindo os cermetes), produtos cerâmicos e misturas que contenham estes elementos, isótopos ou compostos; resíduos radioativos:  
7.19.1.1. Subposição 2 284443 -- Outros elementos, isótopos e compostos, radioativos; ligas, dispersões (incluindo os cermetes), produtos cerâmicos e misturas que contenham estes elementos, isótopos ou compostos  
7.19.1.1.1. Subitem 28444390 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.19.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 24359-51-1/Acetato de merisoprol (197 Hg)  
0002 24359-50-0/Acetato de merisoprol (203 Hg)  
0003 123748-56-1/Ácido iodolítico (123 I)  
0004 34819-78-8/Amônia (13 N)  
0005 13422-53-2/Cianocobalamina (60 Co)  
0006 14336-71-1/Cloreto de cálcio (45 Ca)  
0007 24359-46-4/Cloreto de estrôncio (85 Sr)  
0008 38270-90-5/Cloreto de estrôncio (89 Sr)  
0009 10025-82-8/Cloreto de índio (113m In)  
0010 17112-21-9/Cloreto de sódio (22 Na)  
0011 55172-29-7/Cloreto de tálio (201 Tl)  
0012 24359-56-6/Cloreto de zinco (65 Zn)  
0013 2042-50-4/Clormerodrina (203 Hg)  
0014 85068-76-4/Cloridrato de iofetamina (123 I)  
0015 27849-89-4/Edetato crônico (51 Cr)  
0016 105613-48-7/Exametazima (99 Tc)  
0017 22554-99-0/Fluoreto de sódio (18 F)  
0018 24384-60-0/Fosfato crômico (32 P)  
0019 77679-27-7/Iobenguano (123 I)  
0020 41927-88-2/Iodeto de sódio (123 I)  
0021 24360-85-8/Iodipamida sódica (131 I)  
0022 56254-07-0/Iodoipurato de sódio (123 I)  
0023 7230-65-1/Iodoipurato de sódio (125 I)  
0024 127396-36-5/Iomazenil (123 I)  
0025 154427-83-5/Lexidronam (153 Sm)  
0026 24381-59-7/Nitrato de estrôncio (85 Sr)  
0027 65454-61-7/Pentetato de sódio (99m Tc)  
0028 139096-04-1/Pentretotida (111 In)  
0029 23288-60-0/Pertecnetato de sódio (99m Tc)  
0030 97849-54-2/Racloprida (11 C)  
0031 1187-56-0/Selenometionina (75 Se)  
0032 139755-80-9/Sulfato de iobenguano (123 I)  
0033 149210-33-3/Sulfato de iobenguano (131 I)  
0034 14262-80-7/Sulfato de sódio (35 S)  
0035 24486-40-6/Tiroxina (125 I)  
0036 7019-69-4/Tiroxina (131 I)  
0037 192391-48-3/Tositumomabe (131 I)  
9999 Outros  
7.21. Posição 2852 Compostos, inorgânicos ou orgânicos, de mercúrio, de constituição química definida ou não, exceto as amálgamas.  
7.21.1. Subposição 2 285210 - De constituição química definida  
7.21.1.1. Subitem 28521022 Timerosal  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.21.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-64-8/Tiomersal  
7.22. Subitem 28521029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.22.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000129-16-8/Merbromina

9999 Outros  
7.23. Subposição 2 285390 - Outros  
7.23.1. Subitem 28539019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.23.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007803-51-2/Fosfina  
9999 Outros  
7.23.2. Subitem 28539020 Cianamida e seus derivados metálicos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
7.23.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000156-62-7/Cianamida cálcica  
0002 000420-04-2/Cianamida  
9999 Outros  
8. Capítulo 29 Produtos químicos orgânicos  
8.1. Posição 2901 Hidrocarbonetos acíclicos.  
8.1.1. Subitem 29011000 - Saturados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 119163-96-1/5,9-dimetilpentadecano  
9999 Outros  
8.2. Subposição 1 29012 - Não saturados:  
8.2.1. Subitem 29012900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 102673-51-8/(Z,Z,Z)-3,6,9-Tricosatrieno  
9999 Outros  
8.3. Posição 2902 Hidrocarbonetos cíclicos.  
8.3.1. Subposição 1 29021 - Ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos:  
8.3.1.1. Subposição 2 290219 -- Outros  
8.3.1.1.1. Subitem 29021990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.3.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003100-04-7Metilciclopropeno  
9999 Outros  
8.4. Posição 2903 Derivados halogenados dos hidrocarbonetos.  
8.4.1. Subposição 1 29031 - Derivados clorados saturados dos hidrocarbonetos acíclicos:  
8.4.1.1. Subposição 2 290319 -- Outros  
8.4.1.1.1. Subitem 29031990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.4.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-72-1/Hexacloroetano  
9999 Outros  
8.6. Subposição 1 29037 - Derivados halogenados dos hidrocarbonetos acíclicos que contenham pelo menos dois halogênios diferentes:  
8.6.1. Subposição 2 290379 -- Outros  
8.6.1.1. Item 2903793 Bromoclorotrifluoroetanos  
8.6.1.1.1. Subitem 29037931 Halotano  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.6.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000151-67-7/Halotano  
8.7. Subposição 1 29039 - Derivados halogenados dos hidrocarbonetos aromáticos:  
8.7.1. Subposição 2 290399 -- Outros  
8.7.1.1. Subitem 29039990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.7.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000053-19-0/Mitotano  
9999 Outros  
8.8. Posição 2904 Derivados sulfonados, nitrados ou nitrosados dos hidrocarbonetos, mesmo halogenados.  
8.8.1. Subposição 2 290410 - Derivados apenas sulfonados, seus sais e seus ésteres etílicos  
8.8.1.1. Item 2904105 Ácidos naftalenossulfônicos, seus sais e seus ésteres  
8.8.1.1.1. Subitem 29041051 Naftalenossulfonatos de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.8.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014992-59-7/Dibunato de sódio  
9999 Outros  
8.9. Subposição 2 290499 -- Outros  
8.9.1. Item 2904991 Derivados nitroalogenados  
8.9.1.1. Subitem 29049919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.9.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000082-68-8/Quintozeno  
9999 Outros  
8.10. Subitem 29049990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.10.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 029457-72-5/Perfluorooctanossulfonato de lítio  
9999 Outros  
8.11. Posição 2905 Álcoois acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.11.1. Subposição 1 29051 - Monoálcoois saturados:  
8.11.1.1. Subitem 29051300 -- Butan-1-ol (álcool n-butílico)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.11.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.12. Subposição 2 290514 -- Outros butanóis  
8.12.1. Subitem 29051410 Álcool isobutílico (2-metil-1-propanol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.12.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.13. Subitem 29051600 -- Octanol (álcool octílico) e seus isômeros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.13.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores

9999 Outros  
8.14. Subposição 1 29052 - Monoálcoois não saturados:  
8.14.1. Subposição 2 290529 -- Outros  
8.14.1.1. Subitem 29052990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.14.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033956-49-9/Codlélure  
0002 042513-42-8/(E)-8-dodecenol  
0003 040642-40-8/(Z)-8-dodecenol  
0004 061301-56-2/E -11-hexadecenol  
0005 153665-39-5/Rincoforol  
0006 000077-75-8/Metilpentinol  
9999 Outros  
8.15. Subposição 1 29053 - Dióis:  
8.15.1. Subitem 29053100 -- Etilenoglicol (etanodiol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.15.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.15.1.2. Atributo AB PROCESSO/APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Grau industrial  
0002 Grau fibra  
8.16. Subposição 2 290539 -- Outros  
8.16.1. Subitem 29053990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.16.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-98-1/Bussulfano  
9999 Outros  
8.17. Posição 2906 Álcoois cíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.17.1. Subposição 1 29061 - Ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos:  
8.17.1.1. Subitem 29061300 -- Esteróis e inositóis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.17.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000087-89-8/Inositol  
9999 Outros  
8.18. Subposição 2 290619 -- Outros  
8.18.1. Subitem 29061950 Terpeneóis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.18.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000098-55-5/Alfa-terpineol  
9999 Outros  
8.19. Subitem 29061990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.19.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 112828-00-9/Calcipotriol  
0002 131918-61-1/Paricalcitol  
0003 000498-71-5/Sobrerol  
9999 Outros  
8.20. Posição 2907 Fenóis; fenóis-álcoois.  
8.20.1. Subposição 1 29071 - Monofenóis:  
8.20.1.1. Subposição 2 290715 -- Naftóis e seus sais  
8.20.1.1.1. Subitem 29071510 beta-Naftol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.20.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000135-19-3/Naftol  
9999 Outros  
8.21. Subposição 2 290719 -- Outros  
8.21.1. Subitem 29071990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.21.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002078-54-8/Propofol  
0002 000303-69-5/Protipendil  
9999 Outros  
8.22. Subposição 1 29072 - Polifenóis; fenóis-álcoois:  
8.22.1. Subitem 29072100 -- Resorcinol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.22.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000108-46-3/Resorcinol  
9999 Outros  
8.23. Subitem 29072200 -- Hidroquinona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.23.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000123-31-9/Hidroquinona  
9999 Outros  
8.24. Subitem 29072900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.24.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000087-66-1/Pirogalol  
0002 000056-53-1/Dietilestilbestrol  
0003 000136-77-6/Hexilresorcinol  
9999 Outros  
8.25. Posição 2908 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados dos fenóis ou dos fenóis-álcoois.  
8.25.1. Subposição 1 29081 - Derivados apenas halogenados e seus sais:  
8.25.1.1. Subitem 29081100 -- Pentaclorofenol (ISO)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.25.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000087-86-5/Pentaclorofenol  
9999 Outros  
8.26. Subposição 2 290819 -- Outros  
8.26.1. Item 2908191 Derivados halogenados unicamente com cloro  
8.26.1.1. Subitem 29081911 4-Cloro-m-cresol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.26.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-50-7/4-Cloro-m-cresol  
9999 Outros  
8.27. Item 2908192 Derivados halogenados unicamente com bromo  
8.27.1. Subitem 29081929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.27.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:



0001 002666-53-7/Tribromofenóxido de sódio  
9999 Outros  
8.28. Subposição 1 29089 - Outros  
8.28.1. Subposição 2 290899 -- Outros  
8.28.1.1. Subitem 29089990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.28.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 020123-80-2/Dobesilato de cálcio  
9999 Outros  
8.29. Posição 2909 Éteres, éteres-álcoois, éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de acetais e de hemiacetais, peróxidos de cetonas (de constituição química definida ou não), e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.29.1. Subposição 1 29091 - Éteres acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:  
8.29.1.1. Subposição 2 290919 -- Outros  
8.29.1.1.1. Subitem 29091990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.29.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013838-16-9/Enflurano  
0002 026675-46-7/Isoflurano  
0004 000076-38-0/Metoxiflurano  
0005 057041-67-5/Desflurano  
9999 Outros  
8.30. Subposição 2 290930 - Éteres aromáticos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados  
8.30.1. Item 2909301 Éteres aromáticos  
8.30.1.1. Subitem 29093012 Éter difenílico (éter fenílico)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.30.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 080844-07-1/Etofenproxi  
9999 Outros  
8.31. Subitem 29093019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.31.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000150-78-7/1,4-Dimetoxibenzeno  
0002 000093-15-2/Eugenol-metilico  
9999 Outros  
8.32. Item 2909302 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados  
8.32.1. Subitem 29093029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.32.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000569-57-3/Clorotrianiseno  
0002 039219-28-8/Promestrieno  
9999 Outros  
8.33. Subposição 1 29094 - Éteres-álcoois e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:  
8.33.1. Subitem 29094100 -- 2,2'-Oxidietanol (dietilenoglicol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.33.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.34. Subposição 2 290943 -- Éteres monobutílicos do etilenoglicol ou do dietilenoglicol  
8.34.1. Subitem 29094310 Do etilenoglicol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.34.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.35. Subposição 2 290949 -- Outros  
8.35.1. Subitem 29094910 Guaifenesina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.35.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000093-14-1/Guaifenesina  
8.36. Subitem 29094990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.36.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000886-74-8/Carbamato de clorfenesina  
0002 000104-29-0/Clorfenesina  
0003 003563-58-4/Clorexadol  
9999 Outros  
8.37. Subposição 2 290950 - Éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados  
8.37.1. Subitem 29095090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.37.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000150-76-5/Mequinol  
0002 001321-14-8/Sulfoguaiacol  
9999 Outros  
8.38. Subposição 2 290960 - Peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de acetais e de hemiacetais, peróxidos de cetonas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados  
8.38.1. Subitem 29096090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.38.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000512-85-6/Ascaridol  
9999 Outros  
8.39. Posição 2912 Aldeídos, mesmo que contenham outras funções oxigenadas; polímeros cíclicos dos aldeídos; paraformaldeído.  
8.39.1. Subposição 1 29121 - Aldeídos acíclicos que não contenham outras funções oxigenadas:  
8.39.1.1. Subposição 2 291219 -- Outros  
8.39.1.1.1. Item 2912192 Monoaldeídos não saturados  
8.39.1.1.1.1. Subitem 29121929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.39.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 053939-28-9/(Z)-11-Hexadecenal  
0002 056219-04-6/(Z)-9-Hexadecenal  
0003 058594-45-9/(Z)-13-Octadecenal  
9999 Outros  
8.40. Item 2912199 Outros  
8.40.1. Subitem 29121999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.40.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 075983-36-7/4,8-dimetildecanal  
9999 Outros  
8.41. Posição 2914 Cetonas e quinonas, mesmo que contenham outras funções oxigenadas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.41.1. Subposição 1 29141 - Cetonas acíclicas que não contenham outras funções oxigenadas:  
8.41.1.1. Subitem 29141200 -- Butanona (metiletilcetona)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.41.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.42. Subposição 2 291440 - Cetonas-álcoois e cetonas-aldeídos  
8.42.1. Item 2914409 Outras  
8.42.1.1. Subitem 29144099 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.42.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000566-48-3/Formestano  
0002 058691-88-6/Nomegestrol  
0003 072598-35-7/Serricornim  
9999 Outros  
8.43. Subposição 2 291450 - Cetonas-fenóis e cetonas que contenham outras funções oxigenadas  
8.43.1. Subitem 29145010 Nabumetona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.43.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 042924-53-8/Nabumetona  
8.44. Subitem 29145090 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.44.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000131-57-7/Oxibenzona  
0002 000480-22-8/Ditranol  
9999 Outros  
8.45. Subposição 1 29146 - Quinonas:  
8.45.1. Subposição 2 291469 -- Outras  
8.45.1.1. Subitem 29146910 Lapachol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.45.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000084-79-7/ Lapachol  
8.46. Subitem 29146920 Menadiona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.46.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-27-5/Menadiona  
8.47. Subitem 29146990 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.47.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000117-10-2/Dantrona  
0002 000524-42-5/Naftoquinona  
0003 000303-98-0/Ubidecarenona  
9999 Outros  
8.48. Subposição 2 291479 -- Outros  
8.48.1. Item 2914791 Derivados halogenados  
8.48.1.1. Subitem 29147919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.48.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 095233-18-4/Atovaquona  
9999 Outros  
8.49. Item 2914792 Derivados sulfonados  
8.49.1. Subitem 29147921 Bissulfito sódico de menadiona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.49.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000130-37-0/Bissulfito sódico de menadiona  
8.50. Subitem 29147990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.50.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003691-35-8/Clorfacinona  
0002 000082-66-6/Difacinona  
9999 Outros  
8.51. Posição 2915 Ácidos monocarboxílicos acíclicos saturados e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.51.1. Subposição 1 29153 - Ésteres do ácido acético:  
8.51.1.1. Subposição 2 291539 -- Outros  
8.51.1.1.1. Item 2915392 Acetatos de glicerila  
8.51.1.1.1.1. Subitem 29153921 Triacetina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.51.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000102-76-1/Triacetina  
8.52. Item 2915399 Outros  
8.52.1. Subitem 29153994 Bis(p-acetoxifenil)cicloexilidenometano (ciclofenil)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.52.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002624-43-3/Ciclofenila  
8.53. Subitem 29153999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.53.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 163041-94-9/Acetato de (E,Z,Z)-3,8,11-tetradecatrienila  
0002 030507-70-1/Acetato de (Z,E)-9,12-tetradecadienila  
0003 163041-87-0/Acetato de (E,Z)-3,8-tetradecadienila  
0004 034010-20-3/Acetato de (Z)-9-hexadecenila  
0005 174659-87-1/Acetato de (E,Z)-3,5-dodecadienila  
0006 038363-29-0/Acetato de (E)-8-dodecenila  
0007 028079-04-1/Acetato de (Z)-8-dodecenila  
0008 034010-21-4/Acetato de (Z)-11-hexadecenila  
0009 014959-86-5/cetato de (Z)-7-dodecenila  
0010 016725-53-4/Acetato de (Z)-9-tetradecenila

0011 016974-11-1/Acetato de (Z)-9-dodecenila  
0012 061810-56-8/Acetato de (E,Z,Z)-4,7,10-tridecatrienila  
0013 057981-60-9/Acetato de (E,Z)-4,7-tridecadienila  
0014 016676-96-3/Acetato de (Z)-5-dodecenila  
0015 050933-33-0/Gossiplure  
0016 003572-06-3/Cuelure  
9999 Outros  
8.54. Subposição 2 291540 - Ácidos mono-, di- ou tricloroacéticos, seus sais e seus ésteres  
8.54.1. Subitem 29154090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.54.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000076-03-9/Ácido tricloroacético  
9999 Outros  
8.55. Subposição 2 291550 - Ácido propiônico, seus sais e seus ésteres  
8.55.1. Subitem 29155020 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.55.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000130-80-3/Dipropionato de dietilestilbestrol  
9999 Outros  
8.56. Subposição 2 291560 - Ácidos butanoicos, ácidos pentanoicos, seus sais e seus ésteres  
8.56.1. Item 2915602 Ácidos pentanoicos, seus sais e seus ésteres  
8.56.1.1. Subitem 29156029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.56.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 076584-70-8/Divalproato de sódio  
9999 Outros  
8.57. Subposição 2 291590 - Outros  
8.57.1. Subitem 29159090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.57.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000099-66-1/Ácido valproico  
0002 001069-66-5/Valproato de sódio  
0003 099300-78-4/Cloridrato de venlafaxina  
0004 093413-69-5/Venlafaxina  
0005 093413-62-8/Desvenlafaxina  
9999 Outros  
8.58. Posição 2916 Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados e ácidos monocarboxílicos cíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.58.1. Subposição 1 29161 - Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos e seus derivados:  
8.58.1.1. Subposição 2 291612 -- Ésteres do ácido acrílico  
8.58.1.1.1. Subitem 29161220 De etila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.58.1.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.59. Subposição 2 291614 -- Ésteres do ácido metacrílico  
8.59.1. Subitem 29161410 De metila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.59.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.60. Subposição 2 291615 -- Ácidos oleico, linoleico ou linolênico, seus sais e seus ésteres  
8.60.1. Item 2916151 Ácido oleico, seus sais e seus ésteres  
8.60.1.1. Subitem 29161519 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.60.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000112-80-1/Ácido oleico  
0002 000143-19-1/Oleato de sódio  
9999 Outros  
8.61. Subitem 29161520 Ácido linoleico; ácido linolênico; seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.61.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-33-3/Ácido linoleico  
9999 Outros  
8.62. Subposição 2 291619 -- Outros  
8.62.1. Item 2916192 Ácido undecilênico, seus sais e seus ésteres  
8.62.1.1. Subitem 29161921 Ácido undecilênico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.62.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000112-38-9/Ácido undecilênico  
8.63. Subitem 29161923 Undecilenato de zinco  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.63.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000557-08-4/Undecilenato de zinco  
8.64. Subitem 29161990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.64.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000506-32-1/Ácido araquidônico  
0002 039300-45-3/Dinocape  
9999 Outros  
8.65. Subposição 2 291620 - Ácidos monocarboxílicos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados  
8.65.1. Item 2916201 Derivados do ácido ciclopropanocarboxílico  
8.65.1.1. Subitem 29162019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.65.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054406-48-3/Empentrina  
0002 028434-00-6/Esbiol  
0003 066230-04-4/Esfenvalerato  
0004 000584-79-2/Esbiotrim  
0005 026002-80-2/Fenotrina  
0006 072963-72-5/Imiprotrim  
0007 240494-70-6/Metoflutrina  
0008 023031-36-9/Praletina  
0009 026002-80-2/Sumitrina  
0010 118712-89-3/Translutrina

0011 008003-34-7/Piretrinas  
9999 Outros  
8.66. Subitem 29162090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.66.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 012002-53-8/Trimedlure  
9999 Outros  
8.67. Subposição 1 29163 - Ácidos monocarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:  
8.67.1. Subposição 2 291631 -- Ácido benzoico, seus sais e seus ésteres  
8.67.1.1. Item 2916313 Ésteres  
8.67.1.1.1. Subitem 29163132 De benzila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.67.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000120-51-4/Benzoato de benzila  
9999 Outros  
8.68. Subposição 2 291639 -- Outros  
8.68.1. Subitem 29163920 Ibuprofeno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.68.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015687-27-1/Ibuprofeno  
8.69. Subitem 29163990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.69.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000103-41-3/Cinamato de benzila  
0002 005104-49-4/Flurbiprofeno  
0003 141505-32-0/Lisinato de ibuprofeno  
0004 153559-49-0/Bexaroteno  
9999 Outros  
8.70. Posição 2917 Ácidos policarboxílicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.70.1. Subposição 1 29171 - Ácidos policarboxílicos acíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:  
8.70.1.1. Subposição 2 291711 -- Ácido oxálico, seus sais e seus ésteres  
8.70.1.1.1. Subitem 29171110 Ácido oxálico e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.70.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000144-62-7/Ácido oxálico  
9999 Outros  
8.71. Subposição 2 291713 -- Ácido azelaico, ácido sebáico, seus sais e seus ésteres  
8.71.1. Subitem 29171310 Ácido azelaico, seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.71.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000123-99-9/Ácido azelaico  
9999 Outros  
8.72. Subposição 2 291719 -- Outros  
8.72.1. Subitem 29171910 Dioctilsulfossuccinato de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.72.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000577-11-7/Docusato de sódio  
9999 Outros  
8.73. Subitem 29171930 Ácido fumárico, seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.73.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000141-01-5/Fumarato de ferroso  
9999 Outros  
8.74. Subitem 29171990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.74.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000128-49-4/Docusato de cálcio  
0002 010030-90-7/Succinato de ferro  
0003 000150-90-3/Succinato de sódio  
0004 000303-01-5/Hidroxidiona  
9999 Outros  
8.75. Subposição 1 29173 - Ácidos policarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:  
8.75.1. Subitem 29173200 -- Ortoftalatos de dioctila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.75.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
9999 Outros  
8.76. Subitem 29173500 -- Anidrido ftálico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.76.1. Atributo AA FORMA DE APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Escamas  
0002 Fundido (líquido)  
8.76.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Granel  
0002 Tambores  
0003 Sacos  
9999 Outros  
8.77. Subitem 29173700 -- Tereftalato de dimetila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.77.1. Atributo AA FORMA DE APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Briquetes  
0002 Escamas  
8.77.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Sacos com capacidade de até 40 Kg  
0002 Sacos com capacidade superior a 40 kg (big bags)  
9999 Outros  
8.78. Subposição 2 291739 -- Outros  
8.78.1. Subitem 29173990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.78.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001861-32-1/Clortal-dimetílico  
9999 Outros  
8.79. Posição 2918 Ácidos carboxílicos que contenham funções oxigenadas suplementares e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.



8.79.1. Subposição 1 29181 Ácidos carboxílicos de função álcool, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.79.1.1. Subitem 29181100 -- Ácido láctico, seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.79.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000072-17-3/Lactato de sódio  
0002 000814-80-2/Lactato de cálcio  
9999 Outros  
8.80. Subposição 2 291813 -- Sais e ésteres do ácido tartárico  
8.80.1. Subitem 29181310 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.80.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 031586-77-3/Tartarato de bismuto e sódio  
9999 Outros  
8.81. Subitem 29181500 -- Sais e ésteres do ácido cítrico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.81.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-04-2/Citrato de sódio  
0002 002338-05-8/Citrato férrico  
9999 Outros  
8.82. Subposição 2 291816 -- Ácido glucônico, seus sais e seus ésteres  
8.82.1. Subitem 29181610 Gluconato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.82.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000299-28-5/Gluconato de cálcio  
8.83. Subitem 29181690 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.83.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000526-95-4/Ácido glucônico  
0002 000527-07-1/Gluconato de sódio  
9999 Outros  
8.84. Subposição 2 291819 -- Outros  
8.84.1. Item 2918192 Ácidos biliares, seus sais e seus ésteres; derivados

destes produtos  
8.84.1.1. Subitem 29181921 Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.84.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000128-13-2/Ácido ursodesoxicólico  
8.85. Subitem 29181990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.85.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013007-85-7/Gliceptato de sódio  
0002 130209-82-4/Latanoprostá  
0003 081093-37-0/Pravastatina  
0004 008047-67-4/Sacarato de óxido de ferro  
0005 081131-70-6/Pravastatina sódica  
9999 Outros  
8.86. Subposição 1 29182 - Ácidos carboxílicos de função fenol, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.86.1. Subposição 2 291821 -- Ácido salicílico e seus sais  
8.86.1.1. Subitem 29182120 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.86.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014882-18-9/Salicilato de bismuto monobásico  
0002 000054-21-7/Salicilato de sódio  
9999 Outros  
8.87. Subposição 2 291822 -- Ácido o-acetilsalicílico, seus sais e seus ésteres  
8.87.1. Item 2918221 Ácido o-acetilsalicílico e seus sais  
8.87.1.1. Subitem 29182211 Ácido o-acetilsalicílico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.87.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-78-2/Ácido acetilsalicílico  
8.88. Subitem 29182300 -- Outros ésteres do ácido salicílico e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.88.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000119-36-8/Salicilato de metila  
0002 000118-56-9/Homossalato  
9999 Outros  
8.89. Subposição 2 291829 -- Outros  
8.89.1. Subitem 29182930 Ácido gálico, seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.89.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022650-86-8/Subgalato de bismuto  
9999 Outros  
8.90. Subitem 29182990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.90.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 030964-13-7/Cinarina  
0002 022494-42-4/Diflunisal  
0003 000322-79-2/Triflusal  
9999 Outros

8.91. Subposição 2 291830 - Ácidos carboxílicos de função aldeído ou cetona, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados  
8.91.1. Subitem 29183010 Cetoprofeno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.91.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022071-15-4/Cetoprofeno  
8.92. Item 2918303 Ácido deidrocolíco e seus sais  
8.92.1. Subitem 29183031 Ácido deidrocolíco  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.92.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000081-23-2/Ácido desidrocólico  
8.93. Subitem 29183032 Deidrocolato de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.93.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000145-41-5/Deidrocolato de sódio  
8.94. Subitem 29183090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.94.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057469-78-0/Lisinato de cetoprofeno  
0002 068767-14-6/Loxoprofeno  
0003 080382-23-6/Loxoprofeno sódico  
9999 Outros  
8.95. Subposição 1 29189 - Outros:  
8.95.1. Subposição 2 291899 -- Outros  
8.95.1.1. Item 2918991 Ácido fenoxiacético, seus sais e seus ésteres; derivados destes produtos  
8.95.1.1.1. Subitem 29189912 Ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), seus sais e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.95.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000094-75-7/2,4-D  
0002 002008-39-1/2,4-D-dimetilamina  
0003 002569-01-9/2,4-D-trietanolamina  
0004 000094-80-4/2,4-D-butílico  
9999 Outros  
8.96. Subitem 29189940 Naproxeno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.96.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022204-53-1/Naproxeno  
8.97. Item 2918999 Outros  
8.97.1. Subitem 29189991 Fenofibrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.97.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 049562-28-9/Fenofibrato  
8.98. Subitem 29189999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.98.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002243-42-7/Ácido2-fenoxibenzoico  
0003 095266-40-3/Trinexapac etil  
0004 024818-79-9/Clofibrato de alumínio  
0005 052214-84-3/Ciprofibrato  
0006 000637-07-0/Clofibrato  
0007 039087-48-4/Clofibrato de cálcio  
0008 014613-30-0/Clofibrato de magnésio  
0009 013739-02-1/Diacereína  
0010 000471-53-4/Enoxolona  
0011 031879-05-7/Fenoprofeno  
0012 053746-45-5/Fenoprofeno cálcico  
0013 025812-30-0/Genfibrozila  
0014 059122-46-2/Misoprostol  
0015 026159-34-2/Naproxeno sódico  
0016 120373-36-6/Unoprostona  
0017 050594-66-6/Acifluorfem  
0018 040843-25-2/Diclofope  
0019 040596-69-8/Metopreno  
0020 095266-40-3/Trinexapaque-etílico  
0021 127277-53-6/Proexadiona cálcica  
0022 106685-40-9/Adapaleno  
9999 Outros  
8.99. Posição 2919 Ésteres fosfóricos e seus sais, incluindo os lactofosfatos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.99.1. Subposição 2 291990 - Outros  
8.99.1.1. Subitem 29199050 Lactofosfato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.99.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007546-28-3/Lactofosfato de cálcio  
8.100. Subitem 29199090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.100.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000522-40-7/Difosfato de dietilestilbestrol  
0002 005965-09-3/Difosfato dissódico de dietilestilbestrol  
0003 004719-75-9/Difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol  
0004 027214-00-2/Glicerofosfato de cálcio  
0005 000927-20-8/Glicerofosfato de magnésio  
0006 001320-46-3/Glicerofosfato de manganês  
0007 001319-69-3/Glicerofosfato de potássio  
0008 001334-74-3/Glicerofosfato de sódio  
9999 Outros  
8.101. Posição 2920 Ésteres dos outros ácidos inorgânicos de não metais (exceto os ésteres de halogenetos de hidrogênio) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.  
8.101.1. Subposição 1 29201 - Ésteres tiofosfóricos (fosforotioatos) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:  
8.101.1.1. Subposição 2 292019 -- Outros  
8.101.1.1.1. Subitem 29201990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.101.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002636-26-2/Ciafós  
0002 002104-96-3/Bromofós  
0003 000299-84-3/Fenclorfós  
0004 018181-70-9/Iodofenfós  
9999 Outros  
8.102. Subposição 2 292090 - Outros  
8.102.1. Item 2920903 Nitratos  
8.102.1.1. Subitem 29209031 De propatila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.102.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002921-92-8/Propatilnitrato  
8.103. Posição 2921 Compostos de função amina.  
8.103.1. Subposição 1 29211 - Monoaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.103.1.1. Subposição 2 292119 -- Outros  
8.103.1.1.1. Item 2921191 Etilaminas e seus derivados; sais destes produtos  
8.103.1.1.1.1. Subitem 29211919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.103.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002624-44-4/Etansilato  
9999 Outros  
8.104. Item 2921199 Outros  
8.104.1. Subitem 29211991 Clormetina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.104.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:

0001 000051-75-2/Clormetina  
9999 Outros  
8.105. Subitem 29211999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.105.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000503-01-5/Isometepteno  
0002 125494-59-9/Cloridrato de sibutramina  
0003 106650-56-0/Sibutramina  
0004 006168-86-1/Cloridrato de isometepteno  
0005 007492-31-1/Mucato de isometepteno  
0006 000055-86-7/Cloridrato de clormetina  
0007 000123-82-0/Tuaminoeptano  
9999 Outros  
8.106. Subposição 1 29212 - Poliaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.106.1. Subposição 2 292129 -- Outros  
8.106.1.1. Subitem 29212990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.106.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000112-24-3/Trientina  
0002 038260-01-4/Cloridrato de trientina  
9999 Outros  
8.107. Subposição 2 292130 - Monoaminas e poliaminas, ciclâmicas, ou cicloterpênicas, e seus derivados; sais destes produtos  
8.107.1. Subitem 29213090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.107.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000768-94-5/Amantadina  
0002 000665-66-7/Cloridrato de amantadina  
0003 018016-80-3/Lisurida  
0004 019875-60-6/Maleato de lisurida  
0005 019982-08-2/Memantina  
9999 Outros  
8.108. Subposição 1 29214 - Monoaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.108.1. Subposição 2 292142 -- Derivados da anilina e seus sais  
8.108.1.1. Item 2921421 Ácidos aminobenzenossulfônicos e seus sais  
8.108.1.1.1. Subitem 29214211 Ácido sulfanílico e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.108.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000121-57-3/Ácido sulfanílico  
9999 Outros  
8.109. Item 2921423 Nitroanilinas e seus sais  
8.109.1. Subitem 29214239 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.109.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033629-47-9/Butralina  
9999 Outros  
8.110. Item 2921424 Cloronitroanilinas e seus sais  
8.110.1. Subitem 29214249 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.110.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000099-30-9/Diclorana  
9999 Outros  
8.111. Subposição 2 292143 -- Toluidinas e seus derivados; sais destes produtos  
8.111.1. Item 2921432 Derivados das toluidinas; sais destes produtos  
8.111.1.1. Subitem 29214329 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.111.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 062924-70-3/Flumetralina  
9999 Outros  
8.112. Subposição 2 292144 -- Difenilamina e seus derivados; sais destes produtos  
8.112.1. Subitem 29214410 Difenilamina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.112.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000122-39-4/Difenilamina  
9999 Outros  
8.113. Subitem 29214500 -- 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), e seus derivados; sais destes produtos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.113.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000494-03-1/Clornafazina  
9999 Outros  
8.114. Subposição 2 292149 -- Outros  
8.114.1. Item 2921493 Tranilcipromina e seus sais  
8.114.1.1. Subitem 29214931 Sulfato de tranilcipromina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.114.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013492-01-8/Sulfato de tranilcipromina  
8.115. Subitem 29214939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.115.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000155-09-9/Tranilcipromina  
9999 Outros  
8.116. Subitem 29214990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.116.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 078628-80-5/Cloridrato de terbinafina  
0003 079559-97-0/Cloridrato de sertralina  
0004 091161-71-6/Terbinafina  
0005 000050-48-6/Amitriptilina  
0006 000303-53-7/Ciclobenzaprina  
0007 000549-18-8/Cloridrato de amitriptilina  
0008 006202-23-9/Cloridrato de ciclobenzaprina  
0009 010347-81-6/Cloridrato de maprotilina  
0010 000894-71-3/Cloridrato de nortriptilina  
0011 005875-06-9/Cloridrato de proximetaína  
0012 014611-52-0/Cloridrato de selegilina  
0013 002349-90-8/Embonato de amitriptilina  
0014 013042-18-7/Fendilina  
0015 010262-69-8/Maprotilina

0016 058902-67-3/Mesilato de maprotilina  
0017 000072-69-5/Nortriptilina  
0018 014334-40-8/Pramiverina  
0019 000499-67-2/Proximetaína  
0020 014611-51-9/Selegilina  
0021 079617-96-2/Sertralina  
0022 017243-39-9/Benzocetamina  
0023 035941-65-2/Butriptilina  
0024 136236-51-6/Rasagilina  
9999 Outros  
8.117. Subposição 1 29215 - Poliaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.117.1. Subposição 2 292159 -- Outros  
8.117.1.1. Subitem 29215990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.117.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000081-11-8/Ácido4,4'-diamino-2,2'-estilbenodissulfônico  
0002 000101-54-2/4-Aminodifenilamina  
0003 000611-75-6/Cloridrato de bromexina  
0004 003572-43-8/Bromexina  
9999 Outros  
8.118. Posição 2922 Compostos aminados de funções oxigenadas.  
8.118.1. Subposição 1 29221 - Aminoálcoois, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e seus ésteres; sais destes produtos:  
8.118.1.1. Subitem 29221100 -- Monoetanolamina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.118.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000141-43-5/Hidroxiethylamino  
9999 Outros  
8.119. Subitem 29221400 -- Dextropropoxifeno (DCI) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.119.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000469-62-5/Dextropropoxifeno  
0002 001639-60-7/Cloridrato de dextropropoxifeno  
9999 Outros  
8.120. Subposição 2 292219 -- Outros  
8.120.1. Item 2922191 Propanolaminas e seus sais; derivados destes produtos  
8.120.1.1. Subitem 29221919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.120.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000154-41-6/Cloridrato de fenilpropanolamina  
0002 059333-67-4/Cloridrato de fluoxetina  
0003 054910-89-3/Fluoxetina  
9999 Outros  
8.121. Item 2922192 Orfenadrina e seus sais  
8.121.1. Subitem 29221921 Citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.121.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004682-36-4/Citrato de orfenadrina  
8.122. Subitem 29221929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.122.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000083-98-7/Orfenadrina  
0002 000341-69-5/Cloridrato de orfenadrina  
9999 Outros  
8.123. Item 2922193 Ambroxol e seus sais  
8.123.1. Subitem 29221931 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.123.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 023828-92-4/Cloridrato de ambroxol  
9999 Outros  
8.124. Subitem 29221939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.124.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 018683-91-5/Ambroxol  
9999 Outros  
8.125. Item 2922194 Clobutinol e seus sais  
8.125.1. Subitem 29221941 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.125.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001215-83-4/Cloridrato de clobutinol  
9999 Outros  
8.126. Subitem 29221949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.126.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014860-49-2/Clobutinol  
9999 Outros  
8.127. Subposição 2 292219 -- Outros  
8.127.1. Item 2922197 Propafenona e seus sais  
8.127.1.1. Subitem 29221971 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.127.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 034183-22-7/Cloridrato de propafenona  
8.127.1.2. Subitem 29221979 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.127.1.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054063-53-5/Propafenona  
9999 Outros  
8.127.2. Item 2922198 Metoprolol e seus sais  
8.127.2.1. Subitem 29221981 Tartarato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.127.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 056392-17-7/Tartarato de metoprolol  
8.127.2.2. Subitem 29221989 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.127.2.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 080274-67-5/Fumarato de metoprolol  
0002 037350-58-6/Metoprolol  
0003 098418-47-4/Succinato de metoprolol  
9999 Outros  
8.128. Item 2922199 Outros  
8.128.1. Subitem 29221992 Fumarato de bencilano  
Atributos e Especificações de Nível 'U'



8.128.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014286-84-1/Fumarato de benciclano  
8.128.2. Subitem 29221993 Clombuterol (clenbuterol) e seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.128.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021898-19-1/Cloridrato de clenbuterol  
9999 Outros  
8.128.3. Subitem 29221994 Mirtecaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.128.3.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007712-50-7/Mirtecaína  
8.128.4. Subitem 29221995 Tamoxifen e seu citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.128.4.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 010540-29-1/Tamoxifeno  
0002 054965-24-1/Citrato de tamoxifeno  
9999 Outros  
8.128.5. Subitem 29221996 Propranolol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.128.5.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000318-98-9/Cloridrato de propranolol  
0002 000525-66-6/Propranolol  
9999 Outros  
8.132. Subitem 29221999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.132.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-73-1/Difenidramina  
0002 000074-55-5/Etambutol  
0004 000147-24-0/Cloridrato de difenidramina  
0005 042200-33-9/Nadolol  
0006 000064-95-9/Adifenina  
0007 000133-51-7/Antimoniato de meglumina  
0008 002179-37-5/Benciclano  
0009 063659-18-7/Betaxolol  
0010 066722-44-9/Bisoprolol  
0011 027591-01-1/Bunolol  
0012 018109-80-3/Butamirato  
0013 000090-86-8/Cinamedrina  
0014 018109-81-4/Citrato de butamirato  
0015 003639-12-1/Citrato de butetamato  
0016 000050-41-9/Citrato de clomifeno  
0017 001176-08-5/Citrato de feniltoloxamina  
0018 052432-72-1/Citrato de oxeladina  
0019 023142-01-0/Citrato de pentoxiverina  
0020 089778-27-8/Citrato de toremifeno  
0021 000911-45-5/Clomifeno  
0022 000077-38-3/Clorfenoxamina  
0023 000050-42-0/Cloridrato de adifenina  
0024 000532-59-2/Cloridrato de amilocaína  
0025 063659-19-8/Cloridrato de betaxolol  
0026 000562-09-4/Cloridrato de clorfenoxamina  
0027 000067-92-5/Cloridrato de diclofenaco  
0028 081161-17-3/Cloridrato de esmolol  
0029 001070-11-7/Cloridrato de etambutol  
0030 000543-15-7/Cloridrato de heptaminol  
0031 116209-55-3/Cloridrato de levobetaxolol  
0032 027912-14-7/Cloridrato de levobunolol  
0033 036592-77-5/Cloridrato de metipranolol  
0034 005370-01-4/Cloridrato de mexiletina  
0035 001508-65-2/Cloridrato de oxibutinina  
0036 056776-01-3/Cloridrato de tulobuterol  
0037 000108-01-0/Deanol  
0038 000077-19-0/Diclofenaco  
0039 081147-92-4/Esmolol  
0040 000092-12-6/Feniltoloxamina  
0042 000372-66-7/Heptaminol  
0043 014317-18-1/Loglicamato de meglumina  
0044 093221-48-8/Levobetaxolol  
0045 047141-42-4/Levobunolol  
0046 082186-77-4/Lumefantrina  
0047 034140-59-5/Maleato de trimebutina  
0048 022664-55-7/Metipranolol  
0049 031828-71-4/Mexiletina  
0050 026570-10-5/Napsilato de destropoxifeno  
0051 000468-61-1/Oxeladina  
0052 005633-20-5/Oxibutinina  
0053 000077-23-6/Pentoxiverina  
0054 089778-26-7/Toremifeno  
0055 039133-31-8/Trimebutina  
0056 000077-86-1/Trometamol  
0057 000302-40-9/Benactizina  
0058 023602-78-0/Benfluorex  
0059 000532-52-5/Ciclexedrina  
9999 Outros  
8.133. Subposição 1 29222 - Aminonaftóis e outros aminofenóis, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e ésteres; sais destes produtos:  
8.133.1. Subposição 2 292229 -- Outros  
8.133.1.1. Subitem 2922290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.133.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 049745-95-1/Cloridrato de dobutamina  
0002 000051-61-6/Dopamina  
0003 000062-31-7/Cloridrato de dopamina  
0004 074753-15-4/Bromidrato de dobutamina  
0005 075011-65-3/Cloridrato de ibopamina  
0006 005588-10-3/Cloridrato de metoxifenamina  
0007 034368-04-2/Dobutamina  
0008 066195-31-1/Ibopamina  
0009 000093-30-1/Metoxifenamina  
0010 124937-51-5/Tolterodina  
0011 074070-46-5/Aclonifem  
9999 Outros  
8.134. Subposição 1 29223 - Aminoaldeídos, aminocetonas e aminoquinonas, exceto de funções oxigenadas diferentes; sais destes produtos:  
8.134.1. Subposição 2 292231 -- Anfepramona (DCI), metadona (DCI) e normetadona (DCI); sais destes produtos  
8.134.1.1. Item 2922311 Anfepramona e seus sais  
8.134.1.1.1. Subitem 29223111 Anfepramona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.134.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000090-84-6/Anfepramona  
8.135. Subitem 29223112 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.135.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000134-80-5/Cloridrato de anfepramona  
9999 Outros  
8.136. Subitem 29223120 Metadona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.136.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001095-90-5/Cloridrato de metadona  
0002 000076-99-3/Metadona  
9999 Outros  
8.137. Subitem 29223130 Normetadona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.137.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000847-84-7/Cloridrato de normetadona  
0002 000467-85-6/Normetadona  
9999 Outros  
8.138. Subposição 2 292239 -- Outros  
8.138.1. Item 2922392 Ketamina e seus sais  
8.138.1.1. Subitem 29223921 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.138.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001867-66-9/Cloridrato de cetamina  
9999 Outros  
8.139. Subitem 29223929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.139.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006740-88-1/Cetamina  
9999 Outros  
8.140. Subitem 29223990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.140.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 031677-93-7/Cloridrato de bupropiona  
0002 034911-55-2/Bupropiona  
9999 Outros  
8.141. Subposição 1 29224 - Aminoácidos, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, e seus ésteres; sais destes produtos:  
8.141.1. Subposição 2 292242 -- Ácido glutâmico e seus sais  
8.141.1.1. Subitem 29224220 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.141.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000142-47-2/Glutamato monossódico  
9999 Outros  
8.142. Subposição 2 292249 -- Outros  
8.142.1. Subitem 29224910 Glicina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.142.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000056-40-6/Glicina  
9999 Outros  
8.143. Subitem 29224920 Ácido etilenodiaminotetracético (EDTA) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.143.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000139-33-3/Edetato dissódico  
9999 Outros  
8.144. Item 2922496 Diclofenaco e seus sais; derivados destes produtos  
8.144.1. Subitem 29224961 Diclofenaco de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.144.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015307-79-6/Diclofenaco de sódio  
8.145. Subitem 29224962 Diclofenaco de potássio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.145.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015307-81-0/Diclofenaco de potássio  
8.146. Subitem 29224963 Diclofenaco de dietilamônio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.146.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 078213-16-8/Diclofenaco de dietilamônio  
8.147. Subitem 29224964 Diclofenaco  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.147.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015307-86-5/Diclofenaco  
8.148. Subitem 29224969 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.148.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 240490-15-7/Diclofenaco colestiramina  
0002 089796-99-6/Aceclofenaco  
9999 Outros  
8.149. Subitem 29224990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.149.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000061-90-5/Leucina  
0002 000063-91-2/Fenilalanina  
0003 000070-26-8/Ornitina  
0004 000073-32-5/Isoleucina  
0005 000061-68-7/Ácido Mefenâmico  
0006 001134-47-0/Baclofeno  
0007 030272-08-3/Cloridrato de Amineptina  
0008 000060-32-2/Ácido aminocaproico  
0009 000530-78-9/Ácido flufenâmico  
0010 000056-12-2/Ácido aminobutírico  
0011 000096-83-3/Ácido iopanoico  
0012 013710-19-5/Ácido tolfenâmico  
0013 001197-18-8/Ácido tranexâmico  
0014 057574-09-1/Amineptina  
0015 001187-91-3/Aspartato de magnésio  
0016 003230-94-2/Aspartato de ornitina  
0017 002001-89-0/Aspartato de potássio  
0018 000094-09-7/Benzocaína



0019 000094-25-7/Butambeno  
0020 000054-30-8/Camilofina  
0021 000305-03-3/Clorambucila  
0022 096020-91-6/Cloridrato de eflornitina  
0023 003184-13-2/Cloridrato de ornitina  
0024 000051-05-8/Cloridrato de procaína  
0025 000136-47-0/Cloridrato de tetracaína  
0026 005892-41-1/Dicloridrato de camilofina  
0027 006211-16-1/Dicloridrato de ornitina  
0028 030544-47-9/Etofenamato  
0029 061891-34-7/Flufenamato de alumínio  
0030 060142-96-3/Gabapentina  
0031 000148-82-3/Melfalana  
0032 021245-01-2/Padimato  
0033 000577-48-0/Picrato de butambeno  
0034 000059-46-1/Procaína  
0035 000094-24-6/Tetracaína  
0036 060643-86-9/Vigabatrina  
0037 147245-92-9/Acetato de glatirâmer  
0038 003223-07-2/Cloridrato de melfalana  
0039 028704-27-0/Glatirâmer  
0040 148553-50-8/Pregabalina  
9999 Outros  
8.150. Subposição 2 292250 - Aminoálcoois-fenóis, aminoácidos-fenóis e outros compostos aminados de funções oxigenadas  
8.150.1. Item 2922501 Fenilefrina e seus sais  
8.150.1.1. Subitem 29225011 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.150.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000061-76-7/Cloridrato de fenilefrina  
8.151. Subitem 29225019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.151.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-42-7/Fenilefrina  
9999 Outros  
8.153. Item 2922503 Tirosina e seus derivados; sais destes produtos  
8.153.1. Subitem 29225031 Levodopa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.153.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-92-7/Levodopa  
8.154. Subitem 29225032 Metildopa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.154.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000555-30-6/ Metildopa  
8.155. Subitem 29225039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.155.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-18-4/Tirosina  
9999 Outros  
8.159. Item 2922509 Outros  
8.159.1. Subitem 29225099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.159.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022204-88-2/Cloridrato de tramadol  
0002 000072-19-5/Treonina  
0003 136470-78-5/Abacavir  
0004 000065-49-6/Ácido paraaminossalicílico  
0005 003703-79-5/Bametana  
0006 001944-12-3/Bromidrato de fenoterol  
0007 000512-15-2/Ciclopentolato  
0008 005870-29-1/Cloridrato de ciclopentolato  
0009 064019-93-8/Cloridrato de dipivefrina  
0010 000943-17-9/Cloridrato de etilefrina  
0011 001944-10-1/Cloridrato de fenoterol  
0012 000051-30-9/Cloridrato de isoprenalina  
0013 000579-56-6/Cloridrato de isoxsuprina  
0014 002753-45-9/Cloridrato de mebeverina  
0015 005987-82-6/Cloridrato de oxibuprocaína  
0016 000302-70-5/Cloridrato de óxido de clorimetina  
0017 016648-69-4/Cloridrato de oxifedrina  
0018 023239-51-2/Cloridrato de ritodrina  
0019 000829-74-3/Corbadrina  
0020 053265-63-6/Dipivefrina  
0021 130929-57-6/Entacapona  
0022 000709-55-7/Etilefrina  
0023 013392-18-2/Fenoterol  
0024 094749-08-3/Xinaftoato de salmeterol  
0025 007683-59-2/Isoprenalina  
0026 000395-28-8/Isoxsuprina  
0027 058379-21-8/Lactato de isoxsuprina  
0028 000051-31-0/Levisoprenalina  
0029 003625-06-7/Mebeverina  
0030 000089-57-6/Messalazina  
0031 065271-80-9/Mitoxantrona  
0032 000099-43-4/Oxibuprocaína  
0033 026652-09-5/Ritodrina  
0034 018559-94-9/Salbutamol  
0035 089365-50-4/Salmeterol  
0036 000056-45-1/Serina  
0037 188062-50-2/Sulfato de abacavir  
0038 005716-20-1/Sulfato de bametana  
0039 006700-39-6/Sulfato de isoprenalina  
0040 005874-97-5/Sulfato de orciprenalina  
0041 051022-70-9/Sulfato de salbutamol  
0042 023031-32-5/Sulfato de terbutalina  
0043 023031-25-6/Terbutalina  
0044 134308-13-7/Tolcapona  
0045 027203-92-5/Tramadol  
0046 070476-82-3/Cloridrato de mitoxantrona  
0048 049669-74-1/Aviglicina  
0049 055720-26-8/Cloridrato de Aviglicina  
0050 000051-68-3/Meclofenoxato  
9999 Outros  
8.160. Posição 2923 Sais e hidróxidos de amônio quaternários; lecitinas e outros fosfoaminolipídios, de constituição química definida ou não.  
8.160.1. Subitem 29231000 - Colina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.160.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-48-1/Cloreto de colina  
0002 000087-67-2/Bitartarato de colina  
0003 000077-91-8/Citrato de colina  
0004 000123-41-1/Colina  
0005 004201-78-9/Desidrocolato de colina  
0006 001336-80-7/Ferrocilinato  
9999 Outros  
8.161. Subitem 29232000 - Lecitinas e outros fosfoaminolipídios  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.161.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000063-89-8/Palmitato de colfoscerila  
9999 Outros  
8.162. Subposição 2 292390 - Outros  
8.162.1. Subitem 29239010 Betaína e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.162.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000107-43-7/Betaína  
0002 000590-46-5/Cloridrato de betaína  
9999 Outros  
8.163. Subitem 29239020 Derivados da colina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.163.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-31-1/Cloreto de acetilcolina  
0002 000062-51-1/Cloreto de metacolina  
9999 Outros  
8.164. Subitem 29239050 Halogenetos de dialquil-dimetilamônio ou de alquil-benzil-dimetilamônio, com grupo alquila de C6 a C22  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.164.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000122-18-9/Cloreto de cetalcônio  
9999 Outros  
8.165. Subitem 29239090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.165.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000461-06-3/Carnitina  
0002 000056-99-5/Cloridrato de carnitina  
0003 003614-30-0/Brometo de emeprônio  
0004 000333-31-3/Brometo de metacolina  
0005 000055-94-7/Brometo de suxametônio  
0006 000051-83-2/Carbacol  
0007 000121-54-0/Cloreto de benzetônio  
0008 019379-90-9/Cloreto de benzoxônio  
0009 025155-18-4/Cloreto de metilbenzetônio  
0010 000071-27-2/Cloreto de suxametônio  
0011 054063-57-9/Cloreto de suxetônio  
0012 000393-57-7/Embonato de befênio  
0013 003818-50-6/Hidroxinaftoato de befênio  
0014 000541-19-5/Iodeto de suxametônio  
0015 000541-15-1/Levocarnitina  
0016 058066-85-6/Miltefosina  
0017 000065-29-2/Trietiodeto de galamina  
0018 007003-89-6/Cloromequate  
0019 000999-81-5/Cloreto de cloromequate  
9999 Outros  
8.166. Posição 2924 Compostos de função carboxiamida; compostos de função amida do ácido carbônico.  
8.166.1. Subposição 1 29241 - Amidas (incluindo os carbamatos) acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.166.1.1. Subposição 2 292419 -- Outros  
8.166.1.1.1. Item 2924192 Formamidas; acetamidas  
8.166.1.1.1.1. Subitem 29241929 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.166.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-08-9/Ácido acexâmico  
9999 Outros  
8.167. Item 2924199 Outros  
8.167.1. Subitem 29241992 Carisoprodol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.167.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000078-44-4/ Carisoprodol  
8.168. Subitem 29241999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.168.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 077337-76-9/Acamprossato  
0002 000154-93-8/Carmustina  
0003 000372-75-8/Citrulina  
0004 034312-10-2/Cloridrato de citrulina  
0005 054940-97-5/Malato de citrulina  
0006 000056-85-9/Glutamina  
0007 071626-11-4/Benalaxil  
0008 105726-67-8/Metil Neodecanamida  
0009 015299-99-7/Napropamida  
0010 179826-31-4/N-2S-metilbutil-2-metilbutilamida  
0011 000095-04-5/Ectilureia  
0012 000078-28-4/Emilcamato  
9999 Outros  
8.169. Subposição 1 29242 - Amidas (incluindo os carbamatos) cíclicas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.169.1. Subposição 2 292421 -- Ureínas e seus derivados; sais destes produtos  
8.169.1.1. Subitem 29242190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.169.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 083121-18-0/Nomolt  
0002 101463-69-8/Cascade  
0003 013010-47-4/Lomustina  
0004 000101-20-2/Triclocarbana  
0005 000330-55-2/Linurotom  
0006 066063-05-6/Pencicurotom  
9999 Outros  
8.170. Subitem 29242500 -- Alaclor (ISO)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.170.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015972-60-8/Alaclor  
8.171. Subposição 2 292429 -- Outros  
8.171.1. Item 2924291 Acetanilida e seus derivados; sais destes produtos  
8.171.1.1. Subitem 29242913 Acetaminofen (paracetamol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.171.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 000103-90-2/Paracetamol  
8.172. Subitem 29242914 Lidocaína e seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.172.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000137-58-6/Lidocaína  
0002 006108-05-0/Cloridrato de lidocaína  
9999 Outros  
8.173. Item 2924293 Carbamatos  
8.173.1. Subitem 29242939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.173.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005749-67-7/Carbassalato de cálcio  
0002 052205-73-9/Fosfato sódico de estramustina  
0003 022259-30-9/Formetanato  
0004 023422-53-9/Cloridrato de Formetanato  
0005 055406-53-6/IPBC  
0006 140923-17-7/Iprovalicarbe  
0007 024579-73-5/Propamocarbe  
0008 025606-41-1/Cloridrato de Propamocarbe  
0009 000673-31-4/Femprobamato  
9999 Outros  
8.174. Item 2924294 Acetamidas e seus derivados  
8.174.1. Subitem 29242941 Teclozam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.174.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005560-78-1/Teclozana  
8.175. Subitem 29242943 Atenolol; metolacloclor  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.175.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 029122-68-7/Atenolol  
0002 051218-45-2/Metolacloclor  
8.176. Subitem 29242949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.176.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 016034-77-8/Ácido locetâmico  
0002 128639-02-1/Ácido ioxitalâmico  
0003 083435-67-0/Cloridrato de delapril  
0004 003092-17-9/Cloridrato de midodrina  
0005 013930-31-9/Cloridrato de oxetacaína  
0006 083435-66-9/Delapril  
0007 000131-49-7/Diatrizoato de meglumina  
0008 000737-31-5/Diatrizoato de sódio  
0009 018656-21-8/Iodamida-meglumina  
0010 000071-81-8/Iodeto de isopropamida  
0011 013087-53-1/Iotalamato de meglumina  
0012 076820-74-1/Ioxaglato de meglumina e sódio  
0013 033954-26-6/Ioxitalamato de sódio  
0014 000126-27-2/Oxetacaína  
0015 034256-82-1/Acetocloro  
0016 087392-12-9/S-Metolacloclor  
0017 374726-62-2/Mandipropamida  
0018 001227-61-8/Mefexamida  
9999 Outros  
8.177. Item 2924295 Metoxibenzamidas e seus derivados; sais destes  
8.177.1. Subitem 29242951 Bromoprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.177.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004093-35-0/Bromoprida  
8.178. Subitem 29242952 Metoclopramida e seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.178.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054143-57-6/Cloridrato de metoclopramida  
0002 000364-62-5/Metoclopramida  
9999 Outros  
8.179. Subitem 29242959 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.179.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 052423-56-0/Cloridrato de bromoprida  
0002 000554-92-7/Cloridrato de trimetobenzamida  
9999 Outros  
8.180. Item 2924296 Propanamidas e seus derivados; sais destes produtos  
8.180.1. Subitem 29242962 Flutamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.180.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013311-84-7/Flutamida  
8.181. Subitem 29242963 Prilocaína e seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.181.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000721-50-6/Prilocaína  
0002 001786-81-8/Cloridrato de prilocaína  
9999 Outros  
8.182. Subitem 29242969 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.182.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000501-68-8/Beclamida  
9999 Outros  
8.183. Item 2924299 Outros  
8.183.1. Subitem 29242999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.183.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000117-96-4 e 050978-11-5/Ácido diatrizoico  
0002 041859-67-0/Bezafibrato  
0003 037517-30-9/Acebutolol  
0004 049755-67-1/Ácido ioglicólico  
0005 000114-80-7/Brometo de neostigmina  
0006 054340-61-3/Brovanexina  
0007 034381-68-5/Cloridrato de acebutolol  
0008 081732-46-9/Cloridrato de bambuterol  
0009 000614-39-1/Cloridrato de procainamida

0010 041544-24-5/Cloridrato de tromantadina  
0011 000938-73-8/Etenzamida  
0012 025287-60-9/Etofamida  
0013 000062-44-2/Fenacetina  
0014 073573-87-2/Formoterol  
0015 043229-80-7/Fumarato de formoterol  
0016 136949-58-1/Iobitridol  
0017 092339-11-2/Iodixanol  
0018 066108-95-0/Ioexol  
0019 060166-93-0/Iopamidol  
0020 073334-07-3/Iopromida  
0021 087771-40-2/Ioversol  
0022 107793-72-6/Ioxilana  
0023 000051-60-5/Metilsulfato de neostigmina  
0024 092623-85-3/Milnaciprana  
0025 105816-04-4/Nateglinida  
0026 000050-65-7/Niclosamida  
0027 000051-06-9/Procainamida  
0028 000065-45-2/Salicilamida  
0029 063887-34-3/Sulfato de procainamida  
0030 053783-83-8/Tromantadina  
0031 000059-99-4/Neostigmina  
0032 070630-17-0/Metalaxil-M  
0033 072178-02-0/Fomesafem  
0034 086479-06-3/Hexaflurom  
0035 103055-07-8/Lufenurom  
0036 116714-46-6/Novalurom  
0037 113136-77-9/Ciclanilida  
0038 104030-54-8/Carpropamida  
0039 156052-68-5/Zoxamida  
0040 005779-54-4/Ciclarbamato  
0041 000050-19-1/Oxifenamato  
0042 518048-05-0/Raltegravir  
0043 376348-65-1/Maraviroque  
9999 Outros  
8.184. Posição 2925 Compostos de função carboximida (incluindo a sacarina e seus sais) ou de função imina.  
8.184.1. Subposição 1 29251 - Imidas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.184.1.1. Subitem 29251100 -- Sacarina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.184.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000128-44-9/Sacarina sódica  
9999 Outros  
8.185. Subposição 2 292519 -- Outros  
8.185.1. Subitem 29251910 Talidomida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.185.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-35-1/Talidomida  
8.186. Subitem 29251990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.186.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000125-84-8/Aminoglutetimida  
0002 000077-67-8/Etosuximida  
0003 087546-18-7/Flumicloraque-pentílico  
0004 032809-16-8/Procimidona  
0005 007696-12-0/Tetrametrina  
0006 001166-46-7/D-Tetrametrina  
9999 Outros  
8.187. Subposição 1 29252 - Iminas e seus derivados; sais destes produtos:  
8.187.1. Subposição 2 292529 -- Outros  
8.187.1.1. Item 2925291 Arginina e seus sais  
8.187.1.1.1. Subitem 29252911 Aspartato de L-arginina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.187.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007675-83-4/Aspartato de arginina  
8.188. Subitem 29252919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.188.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000074-79-3/Arginina  
0002 001119-34-2/Cloridrato de arginina  
9999 Outros  
8.189. Item 2925292 Guanidina e seus derivados; sais destes produtos  
8.189.1. Subitem 29252923 Clorexidina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.189.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-56-1/Clorexidina  
0002 003697-42-5/Cloridrato de clorexidina  
0003 018472-51-0/Gliconato de clorexidina  
9999 Outros  
8.190. Subitem 29252929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.190.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000135-43-3/Lauroguadina  
0002 002439-10-3/Dodina  
0003 013516-27-3/Iminoctadina  
0004 099257-43-9/Iminoctadina tris(albesilato)  
9999 Outros  
8.191. Subitem 29252940 Isetionato de pentamidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.191.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000140-64-7/Isetionato de pentamidina  
8.192. Subitem 29252990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.192.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000834-28-6/Cloridrato de fenformina  
0002 034461-22-8/Embonato de metformina  
0003 000114-86-3/Fenformina  
0004 003811-75-4/Hexamidina  
0005 000659-40-5/Isetionato de hexamidina  
0006 006823-79-6/Mesilato de pentamidina  
0007 000657-24-9/Metformina  
0008 000100-33-4/Pentamidina  
0009 001115-70-4/Cloridrato de metformina  
9999 Outros  
8.193. Posição 2926 Compostos de função nitrila.  
8.193.1. Subposição 2 292630 - Fenproporex (DCI) e seus sais; intermediário da metadona (DCI) (4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano)



8.193.1.1. Item 2926301 Fenproporex e seus sais  
8.193.1.1.1. Subitem 29263011 Fenproporex  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.193.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015686-61-0/Femproporex  
8.194. Subitem 29263012 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.194.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 018305-29-8/Cloridrato de femproporex  
9999 Outros  
8.195. Subposição 2 292690 - Outros  
8.195.1. Item 2926901 Verapamil e seus sais  
8.195.1.1. Subitem 29269011 Verapamil  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.195.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-53-9/Verapamil  
8.196. Subitem 29269012 Cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.196.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000152-11-4/Cloridrato de verapamil  
8.197. Item 2926902 Álcool alfa-ciano-3-fenoxibenzílico e seus derivados;  
ésteres destes produtos  
8.197.1. Subitem 29269029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.197.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 064257-84-7/Fenpropatrina  
0002 069770-45-2/Flumetrina  
0003 067375-30-8/alfa-Cipermetrina (alfa-cipermetrina)  
0004 065731-84-2/beta-Cipermetrina (Beta-cipermetrina)  
0005 052315-07-8/zeta-Cipermetrina (Zeta-cipermetrina)  
0006 071697-59-1/gama-Cipermetrina (Gama-cipermetrina)  
0007 103833-18-7/Acrinatrina  
0008 039515-40-7/Cifenotrina  
0009 068359-37-5/Beta-Ciflutrina  
0010 091465-08-6/Lambda-Cialotrina  
0011 076703-62-3/Gama-Cialotrina  
0012 069409-94-5/Fluvalinato  
9999 Outros  
8.198. Item 2926909 Outros  
8.198.1. Subitem 29269099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.198.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057966-95-7/Cimoxanil  
0002 053882-12-5/Lodoxamida  
0003 122008-85-9/Cialofope Butílico  
0004 001689-84-5/Bromoxinil  
0005 003861-47-0/Octanoato de ioxinila  
9999 Outros  
8.199. Subposição 2 292800 Derivados orgânicos da hidrazina e da  
hidroxilamina.  
8.199.1. Subitem 29280020 Carbidopa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.199.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 028860-95-9/Carbidopa  
8.200. Subitem 29280090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.200.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000624-86-2/Etilhidroxilamina (etoxiamina)  
0002 000067-62-9/Metilhidroxilamina (metoxiamina)  
0003 014919-77-8/Cloridrato de benserazida  
0004 023256-50-0/Acetato de guanabenz  
0005 000322-35-0/Benserazida  
0006 003583-64-0/Bumadizona  
0007 069365-73-7/Bumadizona cálcica  
0008 001950-39-6/Cloridrato de desferroxamina  
0009 000366-70-1/Cloridrato de procarbazina  
0010 000070-51-9/Desferroxamina  
0011 054739-18-3/Fluvoxamina  
0012 005051-62-7/Guanabenz  
0013 000127-07-1/Hidroxycarbamida  
0014 061718-82-9/Maleato de fluvoxamina  
0015 000138-14-7/Mesilato de desferroxamina  
0016 000671-16-9/Procarbazina  
0017 138164-12-2/Butroxidim  
0018 143390-89-0/Cresoxim-Metílico  
0019 001596-84-5/Daminozida  
0020 161050-58-4/Metoxifenozida  
0021 112410-23-8/Tebufenozida  
0022 141517-21-7/Trifloxistrobina  
0023 000051-71-8/Fenelzina  
0024 000055-52-7/Feniprazina  
0025 003544-35-2/Ipoclozida  
0026 003362-45-6/Noxiptilina  
9999 Outros  
8.201. Posição 2929 Compostos de outras funções nitrogenadas  
(azotadas).  
8.201.1. Subposição 2 292990 - Outros  
8.201.1.1. Subitem 29299090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.201.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026718-65-0/Mevinfós  
0002 000300-76-5/Naledo  
9999 Outros  
8.202. Posição 2930 Tiocompostos orgânicos.  
8.202.1. Subposição 2 293020 - Tiocarbamatos e ditiocarbamatos  
8.202.1.1. Item 2930201 Tiocarbamatos  
8.202.1.1.1. Subitem 29302012 Cartap  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.202.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015263-53-3/Cartape  
0002 015263-52-2/Cloridrato de cartape  
9999 Outros  
8.203. Subitem 29302019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.203.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 050838-36-3/Tolciclato

9999 Outros  
8.204. Item 2930202 Ditiocarbamatos  
8.204.1. Subitem 29302029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.204.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000148-18-5/Ditiocarb sódico  
0002 000144-54-7/Metam  
0003 008018-01-7/Mancozebe  
0004 009006-42-2/Metiram  
0005 009016-72-2/Propinebe  
9999 Outros  
8.205. Subposição 2 293030 - Mono-, di- ou tetrassulfetos de tiourama  
8.205.1. Item 2930302 Dissulfetos  
8.205.1.1. Subitem 29303022 Dissulfiram  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.205.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000097-77-8/Dissulfiram  
8.206. Subposição 2 293040 - Metionina  
8.206.1. Subitem 29304090 Outra  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.206.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000063-68-3/Metionina  
9999 Outros  
8.207. Subposição 2 293080 - Aldicarb (ISO), captafol (ISO) e metamidofós  
(ISO)  
8.207.1. Subitem 29308010 Aldicarb  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.207.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000116-06-3/Aldicarb  
8.208. Subposição 2 293090 - Outros  
8.208.1. Item 2930901 Tióis e seus derivados; sais destes produtos  
8.208.1.1. Subitem 29309019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.208.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-23-1/Cisteamina  
0002 000616-91-1/Acetilcisteína  
9999 Outros  
8.209. Item 2930902 Tioamidas e seus derivados; sais destes produtos  
8.209.1. Subitem 29309029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.209.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 080060-09-9/Diafentiuron  
9999 Outros  
8.210. Subitem 29309036 Carbocisteína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.210.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000638-23-3/Carbocisteína  
8.211. Subitem 29309039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.211.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-38-9/Fention  
0002 059669-26-0/Tiodicarb  
0003 000065-82-7/L-Acetilmetionina  
0004 001115-47-5/DL-Acetilmetionina  
0005 099129-21-2/Cletodim  
0006 074051-80-2/Setoxidim  
0007 083130-01-2/Alanicarbe  
0008 002032-65-7/Metiocarbe  
0009 022224-92-6/Fenamifós  
0010 025319-90-8/Fenotiol  
9999 Outros  
8.212. Item 2930904 Fosforotioatos e seus derivados; sais destes  
produtos  
8.212.1. Subitem 29309049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.212.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014816-18-3/Foxim  
0002 003383-96-8/Temefós  
9999 Outros  
8.213. Item 2930905 Fosforoditioatos e seus derivados; sais destes  
produtos  
8.213.1. Subitem 29309059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.213.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000121-75-5/Malation  
0002 095465-99-9/Cadusafós  
0003 013194-48-4/Etoprofós  
0004 002597-03-7/Fentoato  
0005 034643-46-4/Protiofós  
0006 013071-79-9/Terbufós  
0007 017109-49-8/Edifenfós  
0008 00732-11-6/Fosmete  
9999 Outros  
8.214. Item 2930907 Sulfonas  
8.214.1. Subitem 29309071 Tiaprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.214.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051012-32-9/Tiaprida  
8.215. Subitem 29309079 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.215.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051012-33-0/Cloridrato de tiaprida  
0002 000080-08-0/Dapsona  
0003 104206-82-8/Mesotriona  
0004 000116-29-0/Tetradifona  
0005 272451-65-7/Flubendiamida  
0006 335104-84-2/Tembotriona  
9999 Outros  
8.216. Item 2930909 Outros  
8.216.1. Subitem 29309099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.216.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001115-47-5/Acetilmetionina  
0002 020537-88-6/Amifostina

0003 090357-06-5/Bicalutamida  
0004 082009-34-5/Cilastatina  
0005 081129-83-1/Cilastatina sódica  
0006 002219-30-9/Cloridrato de penicilamina  
0007 000059-52-9/Dimercaprol  
0009 129453-61-8/Fulvestranto  
0010 019767-45-4/Mesna  
0011 068693-11-8/Modafinila  
0012 000052-67-5/Penicilamina  
0013 023288-49-5/Probuco  
0015 038194-50-2/Sulindaco  
0016 002398-96-1/Tolnaftato  
0017 000133-07-3/Folpete  
0018 000486-17-9/Captodiamio  
9999 Outros  
8.217. Posição 2931 Outros compostos organo-inorgânicos.  
8.217.1. Subposição 1 29314 - Derivados organofosforados não halogenados:  
8.217.1.1. Subposição 2 293149 -- Outros  
8.217.1.1.1. Item 2931491 Ácido fosfonometiliminodiacético; ácido aminotrimetileno-fosfônico; difenilfosfonato(4,4'-bis((dimetoxifosfinil)metil)difenila); etidronato dissódico; glifosato e seu sal de monoisopropilamina; glufosinato de amônio; hidrogenofosfonato de bis(2-etilexilo)  
8.217.1.1.1.1. Subitem 29314914 Glifosato e seu sal de monoisopropilamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.217.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001071-83-6/N-(Fosfonometil)glicina (glifosato)  
0002 038641-94-0/Glifosato - sal de isopropilamina  
8.217.2. Subitem 29314990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.217.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0002 000603-35-0/Trifenilfosfina  
0003 066376-36-1/Ácido alendrônico  
0004 063585-09-1/Foscarnete sódico  
0006 057248-88-1/Pamidronato dissódico  
0007 121268-17-5/Alendronato de sódio  
0008 039600-42-5/Glifosato-sal de potássio  
0009 114370-14-8/Glifosato-sal de amônio  
0010 051276-47-2/Glufosinato  
0011 081591-81-3/Sulfosato  
9999 Outros  
8.218. Subposição 1 29315 - Derivados organofosforados halogenados:  
8.218.1. Subposição 2 293159 -- Outros  
8.218.1.1. Item 2931591 Ácido clodrônico e seu sal dissódico; etefon;  
fotemustina  
8.218.1.1.1. Subitem 29315913 Fotemustina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.218.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 092118-27-9/Fotemustina  
8.219. Item 2931904 Compostos organometálicos do estanho  
8.219.1. Subitem 29319049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.219.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000668-34-8/Fentina  
9999 Outros  
8.220. Item 2931905 Compostos organoarseniais  
8.220.1. Subitem 29319059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.220.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000121-19-7/Roxarsona  
0002 055588-51-7/Acetarsol sódico  
9999 Outros  
8.221. Subitem 29319090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.221.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 0022560-50-5/Clodronato dissódico  
9999 Outros  
8.222. Posição 2932 Compostos heterocíclicos exclusivamente de heteroátomo(s) de oxigênio.  
8.222.1. Subposição 1 29321 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo furano (hidrogenado ou não) não condensado:  
8.222.1.1. Subposição 2 293219 -- Outros  
8.222.1.1.1. Subitem 29321910 Ranitidina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.222.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 128345-62-0/Citrato bismúctico de ranitidina  
0002 066357-59-3/Cloridrato de ranitidina  
0003 066357-35-5/Ranitidina  
9999 Outros  
8.223. Subitem 29321920 Nafronil  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.223.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 031329-57-4/Naftidrofurila  
8.224. Subitem 29321990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.224.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000965-52-6/Nifuroxazida  
0002 000059-87-0/Nitrofural  
0003 010453-86-8/Resmetrina  
9999 Outros  
8.225. Subitem 29322000 - Lactonas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.225.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000599-04-2/Pantolactona  
0002 006381-77-7/Eritorbato de sódio  
0003 079902-63-9/Sinvastatina  
0004 067392-87-4/Drospironona  
0005 000435-97-2/Femprocumona  
0006 075330-75-5/Lovastatina  
0007 096829-58-2/Orlistate  
0008 162011-90-7/Rofecoxibe  
0009 000081-81-2/Varfarina  
0010 002610-86-8/Varfarina potássica  
0012 000077-06-5/Ácido Giberélico  
0013 056073-10-0/Brodifacum  
0014 028772-56-7/Bromadiolona

0015 000081-82-3/Cumaclo  
0016 005836-29-3/Cumatetralil  
0017 056073-07-5/Difenacuma  
0018 148477-71-8/Espirodiclofeno  
0019 283594-90-1/Espiromesifeno  
0020 027355-22-2/Ftalida  
0021 090035-08-8/Flocumafeno  
0022 070288-86-7/Ivermectina  
0023 037415-62-6/Micofenolato de sódio  
9999 Outros  
8.226. Subposição 1 29329 - Outros:  
8.226.1. Subposição 2 293299 -- Outros  
8.226.1.1. Item 2932991 Eucalipto; quercetina; dinitrato de isossorbida  
8.226.1.1.1. Subitem 29329913 Dinitrato de isossorbida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.226.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000087-33-2/Dinitrato de isossorbida  
8.227. Item 2932999 Outros  
8.227.1. Subitem 29329991 Cloridrato de amiodarona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.227.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 019774-82-4/Cloridrato de amiodarona  
8.228. Subitem 29329999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.228.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004940-11-8/Etilmaltol  
0002 117704-25-3/Doramectina  
0003 015826-37-6/Cromoglicato dissódico  
0004 056180-94-0/Acarbose  
0005 001951-25-3/Amiodarona  
0006 071963-77-4/Arteméter  
0007 063968-64-9/Artemisinina  
0008 088495-63-0/Artessunato  
0009 082864-68-4/Artessunato de sódio  
0010 003562-84-3/Benzbromarona  
0011 000050-34-0/Brometo de propantelina  
0012 059729-32-7/Bromidrato de citalopram  
0013 059729-33-8/Citalopram  
0014 114977-28-5/Docetaxel  
0015 128196-01-0/Escitalopram  
0016 018883-66-4/Estreptozocina  
0017 114870-03-0/Fondaparinux sódico  
0018 035212-22-7/Ipriflavona  
0019 000652-67-5/Isossorbida  
0020 016051-77-7/Mononitrato de isossorbida  
0021 113806-05-6/Olopatadina  
0022 033069-62-4/Paclitaxel  
0023 000298-50-0/Propantelina  
0024 139110-80-8/Zanamivir  
0025 012569-38-9/Glibionato de cálcio monohidratado  
0026 085118-27-0/Cloridrato de citalopram  
0027 140462-76-6/Cloridrato de olopatadina  
0028 219861-08-2/Oxalato de escitalopram  
0029 022781-23-3/Bendiocarbe  
0030 082560-54-1/Benfuracarbe  
0031 065907-30-4/Furatiocarbe  
0032 011141-17-6/Azadiractina  
0033 143807-66-3/Cromafenozida  
0034 168316-95-8/Espinosade  
0035 051596-11-3/Milbemectina  
0036 162490-88-2/Sordidim  
0037 149979-41-9/Tepaloxidim  
0038 097240-79-4/Topiramato  
0039 001668-19-5/Doxepina  
9999 Outros  
8.229. Posição 2933 Compostos heterocíclicos exclusivamente de heteroátomo(s) de nitrogênio (azoto).  
8.229.1. Subposição 1 29331 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo pirazol (hidrogenado ou não) não condensado:  
8.229.1.1. Subposição 2 293311 -- Fenazona (antipirina) e seus derivados  
8.229.1.1.1. Item 2933111 Ácido 1-fenil-2,3-dimetil-5-pirazolona-4-metilaminometanosulfônico e seus sais  
8.229.1.1.1.1. Subitem 29331111 Dipirona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.229.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-89-3/Dipirona  
0002 005907-38-0/Dipirona monoidratada  
8.230. Subitem 29331112 Magnopiról (dipirona magnésica)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.230.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006150-97-6/Dipirona magnésica  
8.231. Subitem 29331119 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.231.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
9999 Outros  
8.232. Subitem 29331190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.232.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-80-0/Antipirina  
0002 000058-15-1/Aminofenazona  
0003 000479-92-5/Propifenazona  
9999 Outros  
8.233. Subposição 2 293319 -- Outros  
8.233.1. Item 2933191 Fenilbutazona e seus sais  
8.233.1.1. Subitem 29331911 Fenilbutazona cálcica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.233.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070145-60-7/Fenilbutazona cálcica  
8.234. Subitem 29331919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.234.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-33-9/Fenilbutazona  
0002 000129-18-0/Fenilbutazona sódica  
9999 Outros  
8.235. Subitem 29331990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.235.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:



0001 053808-88-1/Lonazolaco  
0002 000129-20-4/Oxifembutazona  
0003 000057-96-5/Sulfimpirazona  
0004 181587-01-9/Etiprole  
0005 134098-61-6/Fenpiroximato  
0006 120068-37-3/Fipronil  
0007 175013-18-0/Piraclostrobina  
0008 129630-17-7/Piraflufem  
0009 129630-19-9/Piraflufem-etílico  
9999 Outros  
8.236. Subposição 1 29332 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo imidazol (hidrogenado ou não) não condensado:  
8.236.1. Subposição 2 293321 -- Hidantoína e seus derivados  
8.236.1.1. Item 2933212 Fenitoína e seus sais  
8.236.1.1.1. Subitem 29332121 Fenitoína e seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.236.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-41-0/Fenitoína  
0002 000630-93-3/Fenitoína sódica  
8.237. Subitem 29332190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.237.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033125-97-2/Etomidato  
0002 063612-50-0/Nilutamida  
0003 093390-81-9/Fosfenitoína  
9999 Outros  
8.238. Subposição 2 293329 -- Outros  
8.238.1. Item 2933291 Cujá estrutura contém um ciclo nitroimidazol  
8.238.1.1. Subitem 29332912 Metronidazol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.238.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000443-48-1/Metronidazol  
0002 013182-89-3/Benzoilmetronidazol  
0003 069198-10-3/Cloridrato de metronidazol  
9999 Outros  
8.239. Subitem 29332913 Tinidazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.239.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 019387-91-8/Tinidazol  
8.240. Subitem 29332919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.240.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022944-85-0/Benznidazol  
0002 016773-42-5/Ornidazol  
0003 003366-95-8/Secnidazol  
9999 Outros  
8.241. Item 2933292 Cujá estrutura contém um ciclo benzeno clorado, exceto os que contenham um ciclo nitroimidazol  
8.241.1. Subitem 29332921 Econazol e seu nitrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.241.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027220-47-9/Econazol  
0002 024169-02-6/Nitrato de econazol  
8.242. Subitem 29332922 Nitrato de miconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.242.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022832-87-7/Nitrato de miconazol  
8.243. Subitem 29332923 Cloridrato de clonidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.243.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004505-91-8/Cloridrato de clonidina  
8.244. Subitem 29332924 Nitrato de isoconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.244.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024168-96-5/Nitrato de isoconazol  
8.245. Subitem 29332925 Clotrimazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.245.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 023593-75-1/Clotrimazol  
8.246. Subitem 29332929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.246.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 066711-21-5/Apraclonidina  
0002 004205-90-7/Clonidina  
0003 073218-79-8/Cloridrato de apraclonidina  
0004 072479-26-6/Fenticonazol  
0005 027523-40-6/Isoconazol  
0006 022916-47-8/Miconazol  
0007 064872-77-1/Nitrato de butoconazol  
0008 073151-29-8/Nitrato de fenticonazol  
0009 083621-06-1/Nitrato de omoconazol  
0010 064211-45-6/Oxiconazol  
0011 064211-46-7/Nitrato de oxiconazol  
0012 035554-44-0/Imazalil  
0013 067747-09-5/Procloraz  
0014 099387-89-0/Triflumizol  
9999 Outros  
8.247. Subitem 29332930 Cimetidina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.247.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051481-61-9/Cimetidina  
0002 070059-30-2/Cloridrato de cimetidina  
9999 Outros  
8.248. Item 2933299 Outros  
8.248.1. Subitem 29332992 Histidina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.248.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-00-1/Histidina  
9999 Outros  
8.249. Subitem 29332993 Ondansetron e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.249.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 099614-02-5/Ondansetrona  
0002 099614-01-4/Cloridrato de ondansetrona  
9999 Outros  
8.250. Subitem 29332999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.250.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070359-46-5/D-tartarato de brimonidina  
0002 060628-96-8/Bifonazol  
0003 059803-98-4//Brimonidina  
0004 145108-58-3/Cloridrato de dexmedetomidina  
0005 021370-21-8/Cloridrato de fenoxazolina  
0006 000550-99-2/Cloridrato de nafazolina  
0007 002315-02-8/Cloridrato de oximetazolina  
0008 000522-48-5/Cloridrato de tetrizolina  
0009 001218-35-5/Cloridrato de xilometazolina  
0010 004342-03-4/Dacarbazina  
0011 004846-91-7/Fenoxazolina  
0012 000050-60-2/Fentolamina  
0013 119006-77-8/Flutrimazol  
0014 000051-45-6/Histamina  
0015 138402-11-6/Irbesartana  
0016 114798-26-4/Losartana  
0017 124750-99-8/Losartana potássica  
0018 000065-28-1/Mesilato de fentolamina  
0019 000060-56-0/Tiamazol  
0020 000835-31-4/Nafazolina  
0021 005144-52-5/Nitrato de nafazolina  
0022 001491-59-4/Oximetazolina  
0023 006693-90-9/Prednazolina  
0024 000084-22-0/Tetrizolina  
0025 000526-36-3/Xilometazolina  
0026 118072-93-8/Ácido zoledrônico  
0027 159519-65-0/Enfuvirtida  
0028 007758-98-7/Tartarato de brimonidina  
0029 161326-34-7/Fenamidona  
0030 113775-47-6/Dexmedetomidina  
9999 Outros  
8.251. Subposição 1 29333 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo piridina (hidrogenado ou não) não condensado:  
8.251.1. Subposição 2 293333 -- Alfentanila (DCI), anileridina (DCI), bezitramida (DCI), bromazepam (DCI), carfentanila (DCI), cetobemidona (DCI), difenoxilato (DCI), difenoxina (DCI), dipipanona (DCI), fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), fentanila (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), intermediário A da petidina (DCI), pipradrol (DCI), piritramida (DCI), propiram (DCI), remifentanila (DCI) e trimeperidina (DCI); sais destes produtos  
8.251.1.1. Item 2933331 Alfentanila e anileridina; sais destes produtos  
8.251.1.1.1. Subitem 29333311 Alfentanila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.251.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 071195-58-9/Alfentanila  
8.252. Subitem 29333319 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.252.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070879-28-6/Cloridrato de alfentanila  
9999 Outros  
8.253. Item 2933332 Bezitramida e bromazepam; sais destes produtos  
8.253.1. Subitem 29333322 Bromazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.253.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001812-30-2/Bromazepam  
8.254. Item 2933334 Difenoxilato e seus sais  
8.254.1. Subitem 29333341 Difenoxilato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.254.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000915-30-0/Difenoxilato  
8.255. Subitem 29333342 Cloridrato de difenoxilato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.255.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003810-80-8/Cloridrato de difenoxilato  
8.256. Item 2933336 Fenciclidina, fenoperidina e fentanila; sais destes produtos  
8.256.1. Subitem 29333363 Fentanila  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.256.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000437-38-7/Fentanila  
8.257. Subitem 29333369 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.257.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000990-73-8/Citrato de fentanila  
9999 Outros  
8.258. Item 2933337 Metilfenidato e pentazocina; sais destes produtos  
8.258.1. Subitem 29333371 Metilfenidato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.258.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-45-1/Metilfenidato  
8.259. Subitem 29333379 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.259.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000298-59-9/Cloridrato de metilfenidato  
9999 Outros  
8.260. Item 2933338 Petidina, intermediário A da petidina e pipradrol; sais destes produtos  
8.260.1. Subitem 29333381 Petidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.260.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-42-1/Petidina  
8.261. Subitem 29333384 Cloridrato de petidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.261.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-13-5/Cloridrato de petidina  
8.262. Item 2933339 Piritramida, propiram, remifentanila e trimeperidina; sais destes produtos  
8.262.1. Subitem 29333399 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.262.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022059-60-5/Fosfato de disopiramida  
9999 Outros  
8.263. Subposição 2 293339 -- Outros  
8.263.1. Item 2933391 Cujas estruturas contêm flúor, bromo ou ambos, em ligação covalente  
8.263.1.1. Subitem 29333912 Droperidol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.263.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000548-73-2/Droperidol  
8.264. Subitem 29333915 Haloperidol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.264.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-86-8/Haloperidol  
8.265. Subitem 29333919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.265.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000980-71-2/Maleato de bronfeniramina  
0002 081098-60-4/Cisaprida  
0003 079622-59-6/Fluazinam  
0004 054143-56-5/Acetato de flecainida  
0005 001511-16-6/Cloridrato de haloperidol  
0006 074050-97-8/Decanoato de haloperidol  
0007 000749-13-3/Trifluoperidol  
0008 143201-11-0/Cerivastatina sódica  
0009 114420-56-3/Clodinafope  
0010 105512-06-9/Clodinafope-Propargil  
0011 083066-88-0/Fluasifope-P  
0012 079241-46-6/Fluasifope-P-butílico  
0013 095977-29-0/Haloxifope-P  
0014 072619-32-0/Haloxifope-P-Metílico  
0015 071422-67-8/Clorfluazurom  
0016 083164-33-4/Diflufenicam  
0017 069377-81-7/Fluroxipir  
0018 081406-37-3/Fluroxipir-Meptílico  
0019 059756-60-4/Fluridona  
0020 158062-67-0/Flonicamida  
0021 117428-22-5/Picoxistrobina  
0022 239110-15-7/Fluopicolida  
0023 500008-45-7/Clorantraniliprole  
0024 010457-90-6/Bromperidol  
9999 Outros  
8.266. Item 2933392 Cujas estruturas contêm cloro, mas não contêm flúor nem bromo, em ligação covalente  
8.266.1. Subitem 29333924 Cloridrato de loperamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.266.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 034552-83-5/Cloridrato de loperamida  
8.267. Subitem 29333929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.267.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-92-8/Maleato de clorfeniramina  
0002 135410-20-7/Acetamiprida  
0003 079794-75-5/Loratadina  
0004 111470-99-6/Besilato de anlodipina  
0005 057808-66-9/Domperidona  
0006 000486-16-8/Carbinoxamina  
0007 053179-11-6/Loperamida  
0008 003505-38-2/Maleato de carbinoxamina  
0009 000094-44-0/Nicotinato de benzila  
0010 049746-00-1/Tartarato de carbinoxamina  
0011 202409-33-4/Etoricoxibe  
0012 100643-71-8/Desloratadina  
0013 150114-71-9/Aminopiralide  
0014 188425-85-6/Boscalida  
0015 138261-41-3/Imidacloprido  
0016 055335-06-3/Triclopir  
0017 064700-56-7/Triclopir-butotílico  
0018 000051-12-7/Nialamida  
9999 Outros  
8.268. Item 2933393 Cujas estruturas contêm funções álcool, ácido carboxílico ou ambas, mas não contêm halogênios em ligação covalente  
8.268.1. Subitem 29333932 Biperideno e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.268.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000514-65-8/Biperideno  
0002 001235-82-1/Cloridrato de biperideno  
0003 007085-45-2/Lactato de biperideno  
9999 Outros  
8.269. Subitem 29333939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.269.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 083799-24-0/Fexofenadina  
0002 153439-40-8/Cloridrato de fexofenadina  
0003 115436-72-1/Risedronato sódico  
0004 229975-97-7/Sulfato de atazanavir  
0005 081334-34-1/Imazapir  
0006 114311-32-9/Imazamoxi  
0007 104098-48-8/Imazapique  
9999 Outros  
8.270. Item 2933394 Cujas estruturas contêm funções éter, éster ou ambas, mas não contêm funções álcool ou ácido carboxílico nem halogênios em ligação covalente  
8.270.1. Subitem 29333943 Nifedipina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.270.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021829-25-4/Nifedipino  
8.271. Subitem 29333944 Nitrendipina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.271.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 039562-70-4/Nitrendipino  
8.272. Subitem 29333945 Maleato de pirlamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.272.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-33-6/Maleato de mepiramina  
8.273. Subitem 29333948 Nimodipina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.273.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 066085-59-4/Nimodipino  
8.274. Subitem 29333949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.274.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000562-10-7/Succinato de doxilamina  
0002 132866-11-6/Cloridrato de lercanidipino  
0003 006036-95-9/Cloridrato de mepiramina  
0004 100427-26-7/Lercanidipino  
0005 000091-84-9/Mepiramina  
0007 006109-70-2/Cloridrato de aceclidina  
0008 119141-88-7/Esomeprazol  
0009 217087-09-7/Esomeprazol magnésio  
0010 161796-78-7/Esomeprazol sódico  
0011 095737-68-1/Piriproxifem  
9999 Outros  
8.275. Item 2933398 Outros, cuja estrutura contém um ciclo piridina (hidrogenado ou não) N-substituído com radicais alquila ou arila  
8.275.1. Subitem 29333982 Cloridrato de mepivacaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.275.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001722-62-9/Cloridrato de mepivacaína  
8.276. Subitem 29333983 Cloridrato de bupivacaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.276.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014252-80-3/Cloridrato de bupivacaína  
8.277. Subitem 29333989 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.277.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002180-92-9/Bupivacaína  
0002 098717-15-8/Cloridrato de ropivacaína  
0003 056995-20-1/Flupirtina  
0004 103577-45-3/Lansoprazol  
0005 027262-47-1/Levobupivacaína  
0006 075507-68-5/Maleato de flupirtina  
0007 084057-95-4/Ropivacaína  
0008 142057-77-0/Cloridrato de donepezila  
0009 027262-48-2/Cloridrato de levobupivacaína  
0010 015302-91-7/Mepiquate  
0011 024307-26-4/Cloreto de Mepiquate  
0012 001050-79-9/Moperona  
9999 Outros  
8.278. Item 2933399 Outros  
8.278.1. Subitem 29333991 Cloridrato de fenazopiridina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.278.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000136-40-3/Cloridrato de fenazopiridina  
8.279. Subitem 29333992 Isoniazida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.279.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-85-3/Isoniazida  
8.280. Subitem 29333999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.280.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000827-61-2/Aceclidina  
0002 088150-42-9/Anlodipino  
0003 068844-77-9/Astemizol  
0004 003964-81-6/Azatadina  
0005 111470-99-6/Besilato de anlodipino  
0006 005638-76-6/Betaistina  
0007 000603-50-9/Bisacodil  
0008 000140-72-7/Brometo de cetilpiridínio  
0009 015500-66-0/Brometo de pancurônio  
0010 000101-26-8/Brometo de piridostigmina  
0011 050700-72-6/Brometo de vecurônio  
0012 000125-69-9/Bromidrato de dextrometorfano  
0013 005807-87-4/Bromidrato de difenilpiralina  
0014 000086-22-6/Bronfeniramina  
0015 145599-86-6/Cerivastatina  
0016 000129-03-3/Ciproheptadina  
0017 006138-56-3/Citrato de tripelenamina  
0018 003703-76-2/Cloperastina  
0019 000123-03-5/Cloreto de cetilpiridínio  
0020 000132-22-9/Clorfenamina  
0021 104757-53-1/Cloridrato de barnidipino  
0022 006032-06-0/Cloridrato de ciproheptadina  
0023 014984-68-0/Cloridrato de cloperastina  
0024 000132-22-9/Cloridrato de clorfenamina  
0025 003254-89-5/Cloridrato de difenidol  
0026 000132-18-3/Cloridrato de difenilpiralina  
0027 107007-99-8/Cloridrato de granisetrona  
0028 079547-78-7/Cloridrato de levocabastina  
0029 000129-77-1/Cloridrato de piperidolato  
0030 010049-83-9/Dicloridrato de piritinol  
0031 132539-07-2/Cloridrato de remifentanila  
0032 003644-61-9/Cloridrato de tolperisona  
0033 000052-49-3/Cloridrato de triexifenidil  
0034 000154-69-8/Cloridrato de tripelenamina  
0035 000550-70-9/Cloridrato de triprolidina  
0036 030652-11-0/Deferiprona  
0037 000132-21-8/Dexbronfeniramina  
0038 025523-97-1/Dexclorfeniramina  
0039 005579-84-0/Cloridrato de betaistina  
0040 000972-02-1/Difenidol  
0041 000147-20-6/Difenilpiralina  
0042 003978-86-7/Maleato de azatadina  
0043 005636-83-9/Dimetindeno  
0044 003737-09-5/Disopiramida  
0045 120014-06-4/Donepezila  
0046 000469-21-6/Doxilamina  
0047 090729-43-4/Ebastina  
0048 154598-52-4/Efavirenz  
0049 000536-33-4/Etionamida  
0050 031637-97-5/Etofibrato  
0051 072509-76-3/Felodipino  
0052 000094-78-0/Fenazopiridina  
0053 000086-21-5/Feniramina



0054 109889-09-0/Granisetrona  
0055 150378-17-9/Indinavir  
0056 005579-92-0/lopidol  
0057 005579-93-1/lopidona  
0058 103890-78-4/Lacidipino  
0059 100286-97-3/Lactato de milrinona  
0060 079516-68-0/Levocabastina  
0061 088150-47-4/Maleato de anlodipino  
0063 000113-92-8/Maleato de clorfenamina  
0064 002391-03-9/Maleato de dexbronfeniramina  
0065 002438-32-6/Maleato de dexclorfeniramina  
0066 003614-69-5/Maleato de dimetindeno  
0067 099497-03-7/Maleato de domperidona  
0068 000132-20-7/Maleato de feniramina  
0069 013447-95-5/Metaniazida  
0070 000154-97-2/Mesilato de pralidoxima  
0071 078415-72-2/Milrinona  
0072 055985-32-5/Nicardipino  
0073 006556-11-2/Nicotinato de inositol  
0074 000093-60-7/Nicotinato de metila  
0075 075530-68-6/Nilvadipino  
0076 063675-72-9/Nisoldipino  
0077 102625-70-7/Pantoprazol  
0078 138786-67-1/Pantoprazol sódico  
0079 000079-55-0/Pempidina  
0080 026864-56-2/Penfluridol  
0081 010040-45-6/Picosulfato de sódio  
0082 002062-78-4/Pimozida  
0083 000082-98-4/Piperidolato  
0084 001098-97-1/Piritinol  
0085 014222-60-7/Protionamida  
0086 135062-02-1/Repaglinida  
0087 158876-82-5/Rupatadina  
0088 157810-81-6/Sulfato de indinavir  
0089 006164-87-0/Tartarato de nicotínica  
0090 000144-11-6/Triexifenidil  
0091 000091-81-6/Tripelenamina  
0092 000486-12-4/Tripolidina  
0093 001508-75-4/Tropicamida  
0094 000155-97-5/Piridostigmina  
0095 013447-95-5/Mesilato de isoniazida  
0096 198904-31-3/Atazanavir  
0097 000115-46-8/Azaciclonol  
0098 021888-98-2/Dexetimida  
0099 024558-01-8/Levofacetoperano  
0100 001893-33-0/Pipamperona  
0101 168273-06-1/Rimonabanto  
9999 Outros  
8.281. Subposição 1 29334 - Compostos cuja estrutura contém ciclos  
quinoleína ou isoquinoleína (hidrogenados ou não) sem outras condensações:  
8.281.1. Subposição 2 293349 -- Outros  
8.281.1.1. Item 2933491 Derivados do ácido quinolinocarboxílico  
8.281.1.1.1. Subitem 29334912 Rosoxacina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.281.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 040034-42-2/Rosoxacina  
8.282. Subitem 29334919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.282.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000132-60-5/Cinchofeno  
0002 005949-18-8/Cinchofeno sódico  
0003 082586-55-8/Cloridrato de quinapril  
0004 085441-61-8/Quinapril  
0005 084087-01-4/Quincloraque  
0006 186826-86-8/Cloridrato de moxifloxacina  
0007 151096-09-2/Moxifloxacina  
9999 Outros  
8.283. Subitem 29334920 Oxaminiquina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.283.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021738-42-1/Oxaminiquina  
8.284. Subitem 29334930 Broxiquinolina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.284.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000521-74-4/Broxiquinolina  
8.285. Subitem 29334990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.285.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000130-26-7/Clioquinol  
0002 159989-65-8/Mesilato de nelfinavir  
0003 003811-56-1/Aminoquinurida  
0004 000086-42-0/Amodiaquina  
0005 000086-75-9/Benzoxiquina  
0006 000085-79-0/Cinchocaína  
0007 000522-51-0/Cloreto de dequalínio  
0008 106861-44-3/Cloreto de mivacúrio  
0009 000548-84-5/Cloreto de pivínio  
0010 000061-12-1/Cloridrato de cinchocaína  
0011 003545-67-3/Dicloridrato de cloroquina  
0012 000985-13-7/Cloridrato de etaverina  
0013 051773-92-3/Cloridrato de mefloquina  
0014 000054-05-7/Cloroquina  
0015 000072-80-0/Clorquinaidol  
0016 000130-16-5/Cloxiquina  
0017 000050-63-5/Difosfato de cloroquina  
0018 000063-45-6/Difosfato de primaquina  
0019 003546-41-6/Embonato de pivínio  
0020 023779-99-9/Floctafenina  
0021 000118-42-3/Hidroxicloroquina  
0022 000148-24-3/Hidroxiquinolina  
0023 053230-10-7/Mefloquina  
0024 158966-92-8/Montelucaste  
0025 159989-64-7/Nelfinavir  
0026 004008-48-4/Nitroxolina  
0027 000090-34-6/Primaquina  
0028 123441-03-2/Rivastigmina  
0029 000132-73-0/Sulfato de cloroquina  
0030 000747-36-4/Sulfato de hidroxicloroquina  
0031 000134-31-6/Sulfato de hidroxiquinolina  
0032 010380-28-6/Oxina-Cobre  
0033 024526-64-5/Nomifensina  
9999 Outros  
8.286. Subposição 1 29335 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo  
pirimidina (hidrogenado ou não) ou piperazina:  
8.286.1. Subposição 2 293353 -- Alobarbitol (DCI), amobarbitol (DCI), barbital  
(DCI), butalbital (DCI), butobarbitol, ciclobarbitol (DCI), fenobarbitol (DCI),  
metilfenobarbitol (DCI), pentobarbitol (DCI), secbutabarbitol (DCI), secobarbitol (DCI) e  
vinilbital (DCI); sais destes produtos  
8.286.1.1. Item 2933531 Alobarbitol e amobarbitol; sais destes produtos  
8.286.1.1.1. Subitem 29335312 Amobarbitol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.286.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-43-2/Amobarbitol  
0002 000064-43-7/Amobarbitol sódico  
9999 Outros  
8.287. Item 2933532 Barbital, butalbital e butobarbitol; sais destes  
produtos  
8.287.1. Subitem 29335321 Barbital e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.287.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-44-3/Barbital  
9999 Outros  
8.288. Subitem 29335340 Fenobarbitol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.288.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-06-6/Fenobarbitol  
0002 000057-30-7/Fenobarbitol sódico  
9999 Outros  
8.289. Subitem 29335360 Pentobarbitol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.289.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000076-74-4/Pentobarbitol  
0002 007563-42-0/Pentobarbitol cálcico  
0003 000057-33-0/Pentobarbitol sódico  
9999 Outros  
8.290. Subitem 29335400 -- Outros derivados de malonilureia (ácido  
barbitúrico); sais destes produtos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.290.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004388-82-3/Barbexaclona  
0002 000076-75-5/Tiopental  
0003 000071-73-8/Tiopental sódico  
9999 Outros  
8.291. Subposição 2 293359 -- Outros  
8.291.1. Item 2933591 Cujá estrutura contém um ciclo piperazina  
8.291.1.1. Subitem 29335912 Praziquantel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.291.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 055268-74-1/Praziquantel  
8.292. Subitem 29335913 Norfloxacinona e seu nicotinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.292.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070458-96-7/Norfloxacina  
9999 Outros  
8.293. Subitem 29335914 Flunarizina e seu dicloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.293.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 030484-77-6/Dicloridrato de flunarizina  
0002 052468-60-7/Flunarizina  
8.294. Subitem 29335915 Enrofloxacinona; sais de piperazina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.294.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000144-29-6/Citrato de piperazina  
0002 093106-60-6/Enrofloxacina  
0003 000142-88-1/Adipato de piperazina  
0004 012002-30-1/Edetato cálcico de piperazina  
0005 001951-97-9/Fosfato de piperazina  
0006 000133-36-8/Tartarato de piperazina  
9999 Outros  
8.295. Subitem 29335916 Cloridrato de buspirona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.295.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033386-08-2/Cloridrato de buspirona  
8.296. Subitem 29335919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.296.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000082-95-1/Buclicina  
0002 000298-57-7/Cinarizina  
0003 006337-67-5/Mirtazepina  
0004 085721-33-1/Ciprofloxacina  
0005 000129-74-8/Cloridrato de buclizina  
0006 051940-44-4/Ácido pipemídico  
0008 017692-31-8/Dropropizina  
0009 157810-81-6/Sulfato de indinavir  
0011 000280-57-9/Trietilenediamina  
0012 099291-24-4/Levodropropizina  
0013 119478-55-6/Mesilato de danofloxacina  
0014 157182-32-6/Alatrofloxacina  
0015 036505-84-7/Buspirona  
0016 083881-51-0/Cetirizina  
0017 001642-54-2/Citrato de dietilcarbamazina  
0018 060763-49-7/Clofibrato de cinarizina  
0019 072822-13-0/Cloridrato de dapiprazol  
0020 098079-52-8/Cloridrato de lomefloxacina  
0021 082752-99-6/Cloridrato de nefazodona  
0022 013171-25-0/Dicloridrato de trimetazidina  
0024 083881-52-1/Dicloridrato de cetirizina  
0025 002192-20-3/Cloridrato de hidroxizina  
0026 000090-89-1/Dietilcarbamazina  
0027 010246-75-0/Embonato de hidroxizina  
0028 110871-86-8/Esparfloxacina  
0029 000068-88-2/Hidroxizina  
0030 098079-51-7/Lomefloxacina  
0031 050679-07-7/Maleato de cinepazete  
0032 026328-04-1/Maleato de cinepazida  
0033 149676-40-4/Mesilato de pefloxacina  
0035 083366-66-9/Nefazodona  
0036 070458-92-3/Pefloxacina

0037 000110-85-0/Piperazina  
0038 021416-87-5/Razoxano  
0039 005011-34-7/Trimetazidina  
0041 097867-33-9/Lactato de ciprofloxacina  
0042 220127-57-1/Mesilato de imatinibe  
0043 160738-57-8/Gatifloxacino  
0044 086393-32-0/Cloridrato de ciprofloxacino  
0045 026644-46-2/Triforina  
0046 000153-87-7/Oxipertina  
9999 Outros

8.297. Item 2933592 cuja estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e halogênios em ligação covalente

8.297.1. Subitem 29335923 Fluorouracil  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.297.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-21-8/Fluoruracila

8.298. Subitem 29335929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.298.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 056518-41-3/Brodimoprima  
0002 060168-88-9/Fenarimol  
0003 067485-29-4/Hidrametilnona  
0004 123342-93-8/Piritiobaque  
0005 123343-16-8/Piritiobaque-Sódico  
9999 Outros

8.299. Item 2933593 cuja estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e enxofre, mas não contém halogênios em ligação covalente

8.299.1. Subitem 29335931 Propiltiouracil  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.299.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-52-5/Propiltiouracila

8.300. Subitem 29335934 Azatioprina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.300.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000446-86-6/Azatioprina

8.301. Subitem 29335935 6-Mercaptopurina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.301.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-44-2/Mercaptopurina

8.302. Subitem 29335939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.302.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 055774-33-9/Azatioprina sódica  
0002 029232-93-7/Pirimifós-metilico  
0003 096182-53-5/Tebupirinfós  
9999 Outros

8.303. Item 2933594 cuja estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e funções álcool, éter ou ambas, mas não contém halogênios em ligação covalente nem enxofre

8.303.1. Subitem 29335941 Trimetoprima  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.303.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000738-70-5/Trimetoprima

8.304. Subitem 29335942 Aciclovir  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.304.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 059277-89-3/Aciclovir

8.305. Subitem 29335949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.305.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 069657-51-8/Aciclovir sódico  
0002 106941-25-7/Adefovir  
0003 142340-99-6/Adefovir-divipoxila  
0004 113852-37-2/Cidofovir  
0005 075438-58-3/Cloridrato de moxonidina  
0006 000063-56-9/Cloridrato de tonzilamina  
0007 124832-27-5/Cloridrato de valaciclovir  
0008 000058-32-2/Dipiridamol  
0009 104227-87-4/Fanciclovir  
0010 202138-50-9/Fumarato de tenofovir desoproxila  
0011 082410-32-0/Ganciclovir  
0012 107910-75-8/Ganciclovir sódico  
0013 192725-17-0/Lopinavir  
0014 018694-40-1/Epirizol  
0015 075438-57-2/Moxonidina  
0016 039809-25-1/Penciclovir  
0017 000091-85-0/Tonzilamina  
0018 015421-84-8/Trapidil  
0019 124832-26-4/Valaciclovir  
0020 175865-60-8/Valganciclovir  
0021 175865-59-5/Cloridrato de valganciclovir  
0022 147127-20-6/Tenofovir  
0023 131860-33-8/Azoxistrobina  
0024 125401-75-4/Bispiribaque  
0025 125401-92-5/Bispiribaque-sódico  
9999 Outros

8.306. Item 2933599 Outros  
8.306.1. Subitem 29335991 Minoxidil  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.306.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 038304-91-5/Minoxidil

8.307. Subitem 29335999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.307.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000065-86-1/Ácido orótico  
0002 000315-30-0/Alopurinol  
0003 052212-02-9/Brometo de pipercurônio  
0004 058579-51-4/Cloridrato de anagrelida  
0005 025332-39-2/Cloridrato de trazodona  
0006 024584-09-6/Dextrorazoxano  
0007 001104-22-9/Cloridrato de meclozina  
0008 002022-85-7/Flucitosina  
0009 000141-94-6/Hexetidina  
0010 080433-71-2/Levofolinato de cálcio

0011 089226-50-6/Manidipino  
0012 000569-65-3/Meclozina  
0013 111793-42-1/Mesilato de tirilazade  
0014 000059-05-2/Metotrexato  
0015 007413-34-5/Metotrexato de sódio  
0016 108612-45-9/Mizolastina  
0017 000058-14-0/Pirimetamina  
0019 003286-46-2/Sulbutiamina  
0020 000154-42-7/Tioguanina  
0021 019794-93-5/Trazodona  
0022 000396-01-0/Triantereo  
0023 034661-75-1/Urapiidil  
0024 137234-62-9/Voriconazol  
0025 000066-22-8/Uracila  
0026 023103-98-2/Pirimicarbe  
0027 121552-61-2/Ciprodinil  
0028 053112-28-0/Pirimetanil  
0029 017692-34-1/Hidroclorbezetilamina  
0030 144598-75-4/Paliperidona  
9999 Outros

8.308. Subposição 1 29336 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo triazina (hidrogenado ou não) não condensado:  
8.308.1. Subposição 2 293369 -- Outros  
8.308.1.1. Item 2933691 cuja estrutura contém cloro em ligação covalente

8.308.1.1.1. Subitem 29336919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.308.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 084057-84-1/Lamotrigina  
0002 005915-41-3/Terbutilazina  
9999 Outros

8.309. Item 2933692 cuja estrutura contém funções oxigenadas, mas não contém cloro em ligação covalente

8.309.1. Subitem 29336929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.309.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 041394-05-2/Metamitrona  
0002 123312-89-0/Pimetrozina  
9999 Outros

8.310. Item 2933699 Outros  
8.310.1. Subitem 29336992 Metenamina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.310.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000100-97-0/Metenamina  
0002 000587-23-5/Mandelato de metenamina  
9999 Outros

8.311. Subitem 29336999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.311.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 066215-27-8/Ciromazina  
0002 027469-53-0/Almitrina  
0003 000645-05-6/Altretamina  
0004 029698-49-9/Bismetanossulfonato de almitrina  
0005 029608-49-9/Dimesilato de almitrina  
0006 007287-19-6/Prometrina  
9999 Outros

8.312. Subposição 1 29337 - Lactamas:  
8.312.1. Subposição 2 293372 -- Clobazam (DCI) e metiprilona (DCI)  
8.312.1.1. Subitem 29337210 Clobazam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.312.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022316-47-8/Clobazam

8.313. Subposição 2 293379 -- Outras lactamas  
8.313.1. Subitem 29337910 Piracetam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.313.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007491-74-9/Piracetam

8.314. Subitem 29337990 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.314.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 060719-84-8/Anrinona  
0002 129722-12-9/Aripiprazol  
0003 086541-75-5/Benazepril  
0004 086541-78-8/Benazeprilate  
0005 029342-05-0/Ciclopirox  
0006 073963-72-1/Cilostazol  
0007 086541-74-4/Cloridrato de benazepril  
0008 051781-21-6/Cloridrato de carteolol  
0010 075898-90-7/Lactato de anrinona  
0011 028874-51-3/Pidolato de sódio  
0012 000125-33-7/Primidona  
9999 Outros

8.315. Subposição 1 29339 - Outros:  
8.315.1. Subposição 2 293391 -- Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clonazepam (DCI), clorazepato, clordiazepóxido (DCI), delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), halazepam (DCI), lofazepato de etila (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), pirovalerona (DCI), prazepam (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) e triazolam (DCI); sais destes produtos

8.315.1.1. Item 2933911 Alprazolam, camazepam, clonazepam, clorazepato e clordiazepóxido; sais destes produtos

8.315.1.1.1. Subitem 29339111 Alprazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.315.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 028981-97-7/Alprazolam

8.316. Subitem 29339113 Clonazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.316.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001622-61-3/Clonazepam

8.317. Subitem 29339114 Clorazepato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.317.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 023887-31-2/Clorazepato

8.318. Subitem 29339115 Clordiazepóxido  
Atributos e Especificações de Nível 'U'



8.318.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-25-3/Clordiazepóxido  
8.319. Subitem 29339119 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.319.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057109-90-7/Clorazepato dipotássico  
0002 005991-71-9/Clorazepato de potássio  
0003 000438-41-5/Cloridrato de clordiazepóxido  
9999 Outros  
8.320. Item 2933912 Delorazepam, diazepam e estazolam; sais destes produtos

8.320.1. Subitem 29339122 Diazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.320.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000439-14-5/Diazepam  
8.321. Subitem 29339123 Estazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.321.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 029975-16-4/Estazolam  
8.322. Item 2933913 Fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam e halazepam; sais destes produtos

8.322.1. Subitem 29339131 Fludiazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.322.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003900-31-0/Fludiazepam  
8.323. Subitem 29339132 Flunitrazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.323.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001622-62-4/Flunitrazepam  
8.324. Subitem 29339133 Flurazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.324.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017617-23-1/Flurazepam  
8.325. Subitem 29339139 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.325.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001172-18-5/Dicloridrato de flurazepam  
9999 Outros  
8.326. Item 2933914 Loflazepato de etila, lorazepam e lormetazepam; sais destes produtos

8.326.1. Subitem 29339142 Lorazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.326.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000846-49-1/Lorazepam  
8.327. Item 2933915 Mazindol, medazepam e midazolam; sais destes produtos

8.327.1. Subitem 29339151 Mazindol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.327.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022232-71-9/Mazindol  
8.328. Subitem 29339152 Medazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.328.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002898-12-6/Medazepam  
8.329. Subitem 29339153 Midazolam e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.329.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 059467-70-8/Midazolam  
0002 059467-96-8/Cloridrato de midazolam  
9999 Outros  
8.330. Item 2933916 Nimetazepam, nitrazepam, nordazepam e oxazepam; sais destes produtos

8.330.1. Subitem 29339162 Nitrazepam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.330.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000146-22-5/Nitrazepam  
8.331. Item 2933918 Temazepam, tetrazepam e triazolam; sais destes produtos

8.331.1. Subitem 29339183 Triazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.331.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 028911-01-5/Triazolam  
8.332. Subposição 2 293399 -- Outros  
8.332.1. Item 2933991 Cuja estrutura contém um ciclo pirazina não condensado ou ciclos indol (hidrogenados ou não) sem outras condensações

8.332.1.1. Subitem 29339911 Pirazinamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.332.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000098-96-4/Pirazinamida  
8.333. Subitem 29339912 Cloridrato de amilorida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.333.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017440-83-4/Cloridrato de amilorida  
8.334. Subitem 29339913 Pindolol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.334.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013523-86-9/Pindolol  
8.335. Subitem 29339919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.335.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002609-46-3/Amilorida  
0002 091374-20-8/Cloridrato de ropinirol  
0003 093957-54-1/Fluvastatina  
0004 093957-55-2/Fluvastatina sódica  
0005 115956-13-3/Mesilato de dolasetrona  
0006 144034-80-0/Rizatriptana  
0007 091374-21-9/Ropinirol  
0008 087679-37-6/Trandolapril  
0009 087679-71-8/Trandolaprilate

0010 000073-22-3/Triptofana  
0011 107753-78-6/Zafirlucaste  
0012 000133-32-4/Ácido 4-indol-3-ilbutírico  
9999 Outros  
8.336. Subitem 29339920 Cuja estrutura contém um ciclo diazepina (hidrogenado ou não)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.336.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 088768-40-5/Cilazapril  
0002 090139-06-3/Cilazaprilate  
0003 078755-81-4/Flumazenil  
9999 Outros  
8.337. Item 2933993 Cuja estrutura contém um ciclo azepina (hidrogenado ou não)

8.337.1. Subitem 29339931 Dibenzoazepina (iminoestilbeno)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.337.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004498-32-2/Dibenzoazepina  
8.338. Subitem 29339932 Carbamazepina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.338.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000298-46-4/Carbamazepina  
8.339. Subitem 29339933 Cloridrato de clomipramina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.339.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017321-77-6/Cloridrato de clomipramina  
8.340. Subitem 29339939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.340.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 058581-89-8/Azelastina  
0002 127786-29-2/Bromidrato de epinastina  
0003 000303-49-1/Clomipramina  
0004 079307-93-0/Cloridrato de azelastina  
0005 108929-04-0/Cloridrato de epinastina  
0006 000113-52-0/Cloridrato de imipramina  
0007 021535-47-7/Cloridrato de mianserina  
0008 005786-21-0/Clozapina  
0009 010075-24-8/Embonato de imipramina  
0010 080012-43-7/Epinastina  
0011 111974-72-2/Fumarato de quetiapina  
0012 000050-49-7/Imipramina  
0013 024219-97-4/Mianserina  
0014 061337-67-5/Mirtazapina  
0016 028721-07-5/Oxcarbapina  
0017 006829-98-7/Óxido de imipramina  
0018 000054-95-5/Pentetrazol  
0019 111974-69-7/Quetiapina  
0020 000050-47-5/Desipramina  
0021 006829-98-7/Imipraminóxido  
9999 Outros  
8.341. Item 2933994 Cuja estrutura contém um ciclo pirrol (hidrogenado ou não)

8.341.1. Subitem 29339941 Clemastina e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.341.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015686-51-8/Clemastina  
0002 014976-57-9/Fumarato de clemastina  
9999 Outros  
8.342. Subitem 29339942 Amisulprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.342.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 071675-85-9/Amisulprida  
8.343. Subitem 29339943 Sultoprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.343.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 053583-79-2/Sultoprida  
8.344. Subitem 29339944 Alizaprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.344.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 059338-93-1/Alizaprida  
8.345. Subitem 29339945 Buflomedil e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.345.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 055837-25-7/Buflomedil  
0002 035543-24-9/Cloridrato de buflomedil  
9999 Outros  
8.346. Subitem 29339946 Maleato de enalapril  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.346.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 076095-16-4/Maleato de enalapril  
8.347. Subitem 29339947 Ketorolac trometamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.347.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 074103-07-4/Trometamol cetorolaco  
8.348. Subitem 29339949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.348.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 062571-86-2/Captopril  
0002 122453-73-0/Clorfenapir  
0003 088889-14-9/Fosinopril sódico  
0004 083915-83-7/Dihidrato de lisinopril  
0005 134523-00-5/Atorvastatina  
0006 134523-03-8/Atorvastatina cálcica  
0007 134523-01-6/Atorvastatina sódica  
0008 074103-06-3/Cetorolaco  
0009 059338-87-3/Cloridrato de alizaprida  
0010 002210-64-2/Cloridrato de pirrocaína  
0011 075847-73-3/Enalapril  
0012 076420-72-9/Enalaprilate  
0013 125995-03-1/Atorvastatina Lactona  
0014 000147-85-3/Prolina  
0015 087333-19-5/Ramipril  
0016 087269-97-4/Ramiprilate

0017 021363-18-8/Vimino  
0018 119623-66-4/Diclofenaco epolamina  
0020 076547-98-3/Lisinopril  
9999 Outros  
8.349. Item 2933995 Cuja estrutura contém um ciclo imidazol (hidrogenados  
ou não)  
8.349.1. Subitem 29339953 Albendazol e seu sulfóxido  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.349.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054965-21-8/Albendazol  
9999 Outros  
8.350. Subitem 29339954 Mebendazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.350.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 031431-39-7/Mebendazol  
8.351. Subitem 29339959 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.351.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 117976-90-6/Rabeprazol sódico  
0002 000442-52-4/Clemizol  
0003 001163-36-6/Cloridrato de clemizol  
0004 087233-62-3/Difumarato de emedastina  
0005 087233-61-2/Emedastina  
0006 117976-89-3/Rabeprazol  
0007 001214-39-7/Benziladenina  
0008 010605-21-7/Carbendazim  
9999 Outros  
8.352. Item 2933996 Cuja estrutura contém um ciclo triazol (hidrogenado ou  
não), não condensado  
8.352.1. Subitem 29339969 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.352.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000288-88-0/1H-1,2,4-Triazol  
0002 086386-73-4/Fluconazol  
0003 133855-98-8/Epoconazol  
0004 094361-06-5/Ciproconazol  
0005 128639-02-1/Etil carfentrazona  
0006 112809-51-5/Letrozol  
0007 145202-66-0/Benzoato de rizatriptano  
0008 041083-11-8/Azoclotina  
0009 076674-21-0/Flutriafol  
0010 136426-54-5/Fluquinconazol  
0011 079983-71-4/Hexaconazol  
0012 086598-92-7/Imibenconazol  
0013 088671-89-0/Miclobutanil  
0014 125116-23-6/Metconazol  
0015 107534-96-3/Tebuconazol  
0016 131983-72-7/Triticonazol  
0017 112281-77-3/Tetraconazol  
0018 055179-31-2/Bitertanol  
0019 116255-48-2/Bromuconazol  
0020 076738-62-0/Paclobutrazol  
0021 129909-90-6/Amicarbazona  
0022 178928-70-6/Protioconazol  
9999 Outros  
8.353. Item 2933999 Outros  
8.353.1. Subitem 29339992 Ácido nalidixico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.353.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000389-08-2/Ácido nalidixico  
8.354. Subitem 29339993 Clofazimina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.354.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002030-63-9/Clofazimina  
8.355. Subitem 29339996 Hidrazida maleica e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.355.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000123-33-1/Hidrazida Maleica  
9999 Outros  
8.356. Subitem 29339999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.356.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000132-69-4/Cloridrato de benzidamina  
0004 053164-05-9/Acemetacina  
0005 051037-30-0/Acipimox  
0006 008048-52-0/Acriflavina  
0007 000090-45-9/Aminoacridina  
0008 000058-00-4/Apomorfina  
0009 000642-72-8/Benzidamina  
0010 145040-37-5/Candersatana-cilexetila  
0011 139481-59-7/Candersatana  
0012 000069-81-8/Carbazocromo  
0013 072956-09-3/Carvedilol  
0014 000314-19-2/Cloridrato de apomorfina  
0015 018609-21-7/Cloridrato de dextrometorfano  
0016 000304-20-1/Cloridrato de hidralazina  
0017 094424-50-7/Cloridrato de quinagolida  
0018 103420-77-5/Devazepida  
0019 000125-71-3/Dextrometorfano  
0020 000484-23-1/Diidralazina  
0021 039715-02-1/Endralazina  
0022 098048-97-6/Fosinopril  
0023 052443-21-7/Glicametacina  
0024 000086-54-4/Hidralazina  
0025 000053-86-1/Indometacina  
0026 074252-25-8/Indometacina sódica  
0027 006402-23-9/Lactato de etacridina  
0029 065322-72-7/Mesilato de endralazina  
0030 116644-53-2/Mibefradil  
0031 082834-16-0/Perindopril  
0032 095153-31-4/Perindoprilate  
0033 007327-87-9/Sulfato de diidralazina  
0034 145158-71-0/Tegaserode  
0035 144701-48-4/Telmisartana  
0036 085622-93-1/Temozolomida  
0037 000052-24-4/Tiotepa  
0038 000739-71-9/Trimipramina  
0039 147059-72-1/Trovafloxacino  
0040 137862-53-4/Valsartana

0041 129497-78-5/verteporfina  
0042 082626-48-0/Zolpidem  
0043 111479-05-1/Propaquizafope  
0044 094051-08-8/Quizalofope-P  
0045 100646-51-3/Quizalofope-P-etílico  
0046 119738-06-6/Quizalofope-P-tefurílico  
0047 000119-12-0/Piridafentona  
0048 002764-72-9/Diquate  
0049 000085-00-7/Dibrometo de diquate  
0050 188490-07-5/Flufenpir  
0051 188498-07-8/Flufenpir-Etílico  
0052 096489-71-3/Piridabem  
0053 057369-32-1/Piroquilona  
0054 074115-24-5/Clofentezina  
0055 000063-12-7/Benzquinamida  
0056 005310-55-4/Clomacrana  
0057 000058-46-8/Tetrabenazina  
9999 Outros  
8.357. Posição 2934 Ácidos nucleicos e seus sais, de constituição química  
definida ou não; outros compostos heterocíclicos.  
8.357.1. Subposição 2 293410 - Compostos cuja estrutura contém um ciclo  
tiazol (hidrogenado ou não) não condensado  
8.357.1.1. Subitem 29341010 Fentiazac  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.357.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 018046-21-4/Fentiazaco  
8.358. Subitem 29341030 Tiabendazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.358.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000148-79-8/Tiabendazol  
8.359. Subitem 29341090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.359.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026097-80-3/Cambendazol  
0002 076345-76-1/Cloridrato de cambendazol  
0003 112529-15-4/Cloridrato de pioglitazona  
0004 001684-40-8/Cloridrato de tacrina  
0005 019525-20-3/Cloridrato de tiabendazol  
0006 076824-35-6/Famotidina  
0007 085721-24-0/Fentiazaco cálcico  
0008 028558-32-9/Hipofosfito de tiabendazol  
0009 071125-38-7/Meloxicam  
0010 055981-09-4/Nitazoxanida  
0011 076963-41-2/Nizatidina  
0012 111025-46-8/Pioglitazona  
0013 122320-73-4/Rosiglitazona  
0014 000321-64-2/Tacrina  
0015 155141-29-0/Maleato de rosiglitazona  
0016 098886-44-3/Fostiazato  
0017 130000-40-7/Tifluzamida  
0018 210880-92-5/Clotianidina  
0019 153719-23-4/Tiametoxam  
0020 111988-49-9/Tiacloprido  
0021 078587-05-0/Hexitiazoxi  
0022 000533-45-9/Clometiazol  
0023 004757-55-5/Dimetacrina  
0024 097322-87-7/Troglitazona  
9999 Outros  
8.360. Subposição 2 293420 - Compostos cuja estrutura contém ciclos  
benzotiazol (hidrogenados ou não) sem outras condensações  
8.360.1. Subitem 29342090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.360.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 104632-25-9/Dicloridrato de pramipexol  
0002 104632-26-0/Pramipexol  
0003 001744-22-5/Riluzol  
0004 177406-68-7/Bentiavalcarbe isopropílico  
0005 138982-67-9/Cloridrato de ziprasidona  
0006 199191-69-0/Mesilato de ziprasidona  
0007 146939-27-7/Ziprasidona  
9999 Outros  
8.361. Subposição 2 293430 - Compostos cuja estrutura contém ciclos  
fenotiazina (hidrogenados ou não) sem outras condensações  
8.361.1. Subitem 29343010 Maleato de metotrimeprazina (maleato de  
levomepromazina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.361.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007104-38-3/Maleato de levomepromazina  
8.362. Subitem 29343020 Enantato de flufenazina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.362.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002746-81-8/Enantato de flufenazina  
8.363. Subitem 29343030 Prometazina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.363.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-87-7/Prometazina  
8.364. Subitem 29343090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.364.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-53-3/Clorpromazina  
0002 000069-09-0/Cloridrato de clorpromazina  
0003 000092-84-2/Fenotiazina  
0004 000130-61-0/Cloridrato de tioridazina  
0005 000061-73-4/Cloreto de metiltionínio  
0006 001236-99-3/Cloridrato de levomepromazina  
0007 004784-40-1/Cloridrato de oxomemazina  
0008 000058-33-3/Cloridrato de prometazina  
0009 005002-47-1/Decanoato de flufenazina  
0010 000146-56-5/Dicloridrato de flufenazina  
0011 000440-17-5/Dicloridrato de trifluoperazina  
0012 058901-20-5/Embonato de clorpromazina  
0013 000069-23-8/Flufenazina  
0014 000060-99-1/Levomepromazina  
0015 029216-28-2/Mequitazina  
0016 014008-44-7/Metopimazina  
0017 003689-50-7/Oxomemazina  
0018 000058-39-9/Perfenazina  
0019 002622-26-6/Periciazina  
0020 000050-52-2/Tioridazina



0021 000117-89-5/Trifluoperazina  
0022 000061-00-7/Acepromazina  
0023 000653-03-2/Butaperazina  
0024 002470-73-7/Dixirazina  
0025 003833-99-6/Homofenazina  
0026 007224-08-0/Imiclopazina  
0027 005588-33-0/Mesoridazina  
0028 000061-01-8/Metopromazina  
0029 000058-38-8/Proclorperazina  
0030 000058-40-2/Promazina  
0031 000362-29-8/Propiomazina  
9999 Outros  
8.365. Subposição 1 29349 - Outros:  
8.365.1. Subposição 2 293491 -- Aminorex (DCI), brotizolam (DCI),  
clotiazepam (DCI), cloxazolam (DCI), dextromoramida (DCI), fendimetrazina (DCI),  
fenmetrazina (DCI), haloxazolam (DCI), ketazolam (DCI), mesocarbo (DCI), oxazolam  
(DCI), pemolina (DCI) e sufentanila (DCI); sais destes produtos  
8.365.1.1. Item 2934912 Clotiazepam, cloxazolam e dextromoramida; sais  
destes produtos  
8.365.1.1.1. Subitem 29349122 Cloxazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.365.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024166-13-0/Cloxazolam  
8.366. Item 2934914 Ketazolam e mesocarbo; sais destes produtos  
8.366.1. Subitem 29349141 Ketazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.366.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027223-35-4/Cetazolam  
8.367. Subitem 29349160 Pemolina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.367.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002152-34-3/Pemolina  
9999 Outros  
8.368. Subitem 29349170 Sufentanila e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.368.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 060561-17-3/Citrato de sufentanila  
0002 056030-54-7/Sufentanila  
0003 164790-60-7/Cloridrato de sufentanila  
9999 Outros  
8.369. Subposição 2 293499 -- Outros  
8.369.1. Item 2934991 Cuja estrutura contém um ciclo oxazina (hidrogenado  
ou não), exceto os que contenham heteroátomo(s) de enxofre  
8.369.1.1. Subitem 29349911 Morfolina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.369.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000147-90-0/Salicilato de morfolina  
9999 Outros  
8.370. Subitem 29349912 Pirenoxina sódica (catalino sódico)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.370.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051410-30-1/Pirenoxina sódica  
8.371. Subitem 29349913 Nimorazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.371.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006506-37-2/Nimorazol  
8.372. Subitem 29349919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.372.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 082419-36-1/Ofloxacino  
0002 078613-35-1/Amorolfina  
0003 078613-38-4/Cloridrato de amorolfina  
0004 001043-21-6/Pirenoxina  
0005 115007-34-6/Micofenolato mofetila  
0006 100986-85-4/Levofloxacino  
0007 110488-70-5/Dimetomorfe  
0008 067564-91-4/Fenpropimorfe  
0009 103361-09-7/Flumioxazina  
0010 024602-86-6/Tridemorfe  
9999 Outros  
8.373. Item 2934992 Cuja estrutura contém exclusivamente 3 heteroátomos  
de nitrogênio (azoto) e oxigênio em conjunto, exceto os ácidos nucleicos e seus sais  
e os produtos compreendidos no item 2934.99.1  
8.373.1. Subitem 29349922 Zidovudina (AZT)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.373.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 030516-87-1/Zidovudina  
8.374. Subitem 29349924 Furazolidona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.374.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-45-8/ Furazolidona  
8.375. Subitem 29349925 Citarabina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.375.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000147-94-4/Citarabina  
8.376. Subitem 29349927 Estavudina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.376.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003056-17-5/Estavudina  
8.377. Subitem 29349929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.377.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 154361-50-9/Capicitabina  
0002 029363-79-9/Cloridrato de citarabina  
0003 122111-03-9/Cloridrato de gencitabina  
0004 095058-81-4/Gencitabina  
0005 007481-89-2/Zalcitabina  
0006 143491-57-0/Entricitabina  
0007 035575-96-3/Azametifós  
0008 173584-44-6/Indoxacarbe  
0009 039807-15-3/Oxadiargil  
0010 131341-86-1/Fludioxonil  
0011 104987-11-3/Tacrolimus  
9999 Outros  
8.378. Item 2934993 Outros, cuja estrutura contém exclusivamente  
heteroátomos de nitrogênio (azoto) e oxigênio  
8.378.1. Subitem 29349931 Cetoconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.378.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 065277-42-1/Cetoconazol  
8.379. Subitem 29349932 Cloridrato de prazosina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.379.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 019237-84-4/Cloridrato de prazosina  
8.380. Subitem 29349939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.380.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 069655-05-6/Didanosina  
0002 119446-68-3/Difenoconazol  
0003 082110-72-3/Furore  
0005 070024-40-7/Cloridrato de terazosina  
0006 074191-85-8/Doxazosina  
0007 015301-69-6/Flavoxato  
0008 077883-43-3/Mesilato de doxazosina  
0009 019216-56-9/Prazosina  
0010 113158-40-0/Fenoxaprope-P  
0011 071283-80-2/Fenoxaprope-P-etílico  
0012 002310-17-0/Fosalona  
0013 000525-79-1/Cinetina  
0014 050471-44-8/Vinclozolina  
0015 153233-91-1/Etoxazol  
0016 141112-29-0/Isoxafutol  
0017 081777-89-1/Clomazona  
0018 131807-57-3/Famoxadona  
0019 106266-06-2/Risperidona  
9999 Outros  
8.381. Item 2934994 Cuja estrutura contém exclusivamente até 2  
heteroátomos de enxofre ou um de enxofre e um de nitrogênio (azoto)  
8.381.1. Subitem 29349949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.381.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 039098-97-0/Cloreto de tiofenoacetil  
0002 033286-22-5/Cloridrato de diltiazem  
0003 034580-14-8/Fumarato de cetetifeno  
0004 006056-11-7/Cloridrato de pipazetato  
0005 005189-11-7/Malato de pizotifeno  
0006 002167-85-3/Pipazetato  
0007 015574-96-6/Pizotifeno  
0008 085721-05-7/Acetato de zuclopentixol  
0009 064053-00-5/Decanoato de zuclopentixol  
0010 058045-23-1/Dicloridrato de zuclopentixol  
0011 003347-22-6/Ditianona  
0012 087674-68-8/Dimetenamida  
0013 104653-34-1/Difetialona  
0014 163515-14-8/Dimetenamida -P  
0015 139001-49-3/Profoxidim  
0016 082640-04-8/Cloridrato de raloxifeno  
0017 084449-90-1/Raloxifeno  
9999 Outros  
8.382. Item 2934995 Cuja estrutura contém exclusivamente 3 heteroátomos  
de enxofre e nitrogênio (azoto) em conjunto  
8.382.1. Subitem 29349952 Tetramisol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.382.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005036-02-2/Tetramisol  
8.383. Subitem 29349953 Levamisol e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.383.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 016595-80-5/Cloridrato de levamisol  
0002 032093-35-9/Fosfato de levamisol  
0003 014769-73-4/Levamisol  
9999 Outros  
8.384. Subitem 29349954 Tioconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.384.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 065899-73-2/Tioconazol  
8.385. Subitem 29349959 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.385.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005086-74-8/Cloridrato de tetramisol  
0002 075656-48-3/Fosfato de tetramisol  
0003 000950-37-8/Metidationa  
0004 051707-55-2/Tidiazurom  
0005 135158-54-2/Acibenzolar-S-Metílico  
0006 002593-15-9/Etridiazol  
0007 000533-74-4/Dazomete  
9999 Outros  
8.386. Item 2934996 Outros, cuja estrutura contém exclusivamente  
heteroátomos de enxofre ou de enxofre e nitrogênio (azoto)  
8.386.1. Subitem 29349961 Cloridrato de tizanidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.386.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 064461-82-1/Cloridrato de tizanidina  
8.387. Subitem 29349969 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.387.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033005-95-7/Ácido tiaprofênico  
0002 001553-34-0/Cloridrato de metixeno  
0003 022204-24-6/Embonato de pirantel  
0004 015686-83-6/Pirantel  
0005 033401-94-4/Tartarato de pirantel  
0006 051322-75-9/Tizanidina  
0008 112887-68-0/Raltitrexate  
0009 002439-01-2/Quinometonato  
0010 041814-78-2/Triciclazol  
0011 132539-06-1/Olanzapina  
0012 004969-02-2/Metixeno  
9999 Outros  
8.388. Item 2934999 Outros  
8.388.1. Subitem 29349991 Timolol

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.388.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026839-75-8/Timolol  
8.389. Subitem 29349992 Maleato ácido de timolol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.389.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026921-17-5/Maleato ácido de timolol  
8.390. Subitem 29349993 Lamivudina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.390.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 134678-17-4/Lamivudina  
8.391. Subitem 29349999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.391.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 058001-44-8/Ácido clavulânico  
0002 014698-29-4/Ácido oxolínico  
0003 017176-17-9/Ademetionina  
0004 000058-61-7/Adenosina  
0005 081403-80-7/Alfuzosina  
0006 099464-64-9/Ampiroxicam  
0007 161814-49-9/Amprenavir  
0008 009087-70-1/Aprotinina  
0009 090779-69-4/Atosibana  
0010 053251-94-8/Brometo de pinavério  
0011 119302-91-9/Brometo de rocurônio  
0012 034580-13-7/Cetotifeno  
0013 000050-18-0/Ciclofosfamida  
0014 028657-80-9/Cinoxacino  
0015 000987-78-0/Citicolina  
0016 033818-15-4/Citicolina sódica  
0017 000132-35-4/Citrato de proxazol  
0019 004291-63-8/Cladribina  
0020 061177-45-5/Clavulanato de potássio  
0021 113665-84-2/Clopidogrel  
0022 081403-68-1/Cloridrato de alfuzosina  
0023 007081-53-0/Cloridrato de doxapram  
0024 136434-34-9/Cloridrato de duloxetina  
0025 003717-88-2/Cloridrato de flavoxato  
0026 001225-60-1/Cloridrato de isotipendil  
0027 110429-35-1/Cloridrato de paroxetina  
0029 145821-59-6/Cloridrato de tiagabina  
0030 053885-35-1/Cloridrato de ticlopidina  
0031 119413-54-6/Cloridrato de topotecana  
0032 000095-25-0/Cloroxazona  
0033 112362-50-2/Dalfopristina  
0034 007261-97-4/Dantroleno  
0035 024868-20-0/Dantroleno sódico  
0036 030909-51-4/Decanoato de flupentixol  
0037 136817-59-9/Delavirdina  
0038 000364-98-7/Diazóxido  
0039 002413-38-9//Dicloridrato de flupentixol  
0040 042399-41-7/Diltiazem  
0041 090101-16-9/Droxicam  
0042 148031-34-9/Eptifibatida  
0043 084611-23-4/Erdosteína  
0044 041340-25-4/Etodolaco  
0045 023271-74-1/Fedrilato  
0046 021679-14-1/Fludarabina  
0047 002709-56-0/Flupentixol  
0048 075607-67-9/Fosfato de fludarabina  
0049 034580-14-8/Fumarato de cetotifeno  
0050 000054-42-2/Idoxuridina  
0051 003778-73-2/Ifosfamida  
0052 000058-63-9/Inosina  
0053 075695-93-1/Isradipino  
0054 084625-61-6/Itraconazol  
0055 108736-35-2/Lanreotida  
0056 075706-12-6/Leflunomida  
0057 138068-37-8/Lepirudina  
0058 165800-03-3/Linezolida  
0059 070374-39-9/Lornoxicam  
0060 013187-06-9/Maleato de pimetixeno  
0061 147221-93-0/Mesilato de delavirdina  
0062 149845-06-7/Mesilato de saquinavir  
0063 071320-77-9/Moclobemida  
0064 025717-80-0/Molsidomina  
0065 069049-73-6/Nedocromila  
0066 069049-74-7/Nedocromila dissódica  
0067 129618-40-2/Nevirapina  
0068 023256-30-6/Nifurtimox  
0069 099592-39-9/Nitrato de sertaconazol  
0070 000067-20-9/Nitrofurantoína  
0071 000054-87-5/Nitrofurantoína sódica  
0072 021256-18-8/Oxaprozina  
0073 061869-08-7/Paroxetina  
0074 000314-03-4/Pimetixeno  
0075 003605-01-4/Piribedil  
0076 052549-17-4/Pranoprofeno  
0078 071620-89-8/Reboxetina  
0079 036791-04-5/Ribavirina  
0080 072559-06-9/Rifabutina  
0081 054187-04-1/Rilmenidina  
0082 155213-67-5/Ritonavir  
0083 143558-00-3/Rocurônio  
0084 127779-20-8/Saquinavir  
0085 099592-32-2/Sertaconazol  
0086 139755-83-2/Sildenafil  
0087 053123-88-9/Sirolimo  
0088 135046-48-9/Sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0089 040828-46-4/Suprofen  
0091 118292-40-3/Tazaroteno  
0092 017902-23-7/Tegafur  
0093 000091-79-2/Tenildiamina  
0094 029767-20-2/Teniposídeo  
0095 067915-31-5/terconazol  
0096 025683-71-0/Terizidona  
0097 014636-12-5/Terlipressina  
0098 066981-73-5/Tianeptina  
0099 030123-17-2/Tianeptina sódica  
0100 000070-10-0/Ticlatona  
0101 055142-85-3/Ticlopidina  
0102 123948-87-8/Topotecana  
0103 000070-00-8/Trifluridina

0104 026615-21-4/Zotepina  
0105 053772-83-1/Zuclopentixol  
0106 023964-57-0/Cloridrato de articaína  
0107 085409-38-7/Di-hidrogenofosfato de rilmenidina  
0108 005234-68-4/Carboxina  
0109 005259-88-1/Oxicarboxina  
0110 014028-44-5/Amoxapina  
0111 018464-39-6/Caroxazona  
0112 000113-59-7/Clorprotixeno  
0113 002058-52-8/Clotiapina  
0114 116539-59-4/Duloxetina  
0115 000059-63-2/Isocarboxazida  
0116 001977-10-2/Loxapina  
0117 220991-20-8/Lumiracoxibe  
0118 000070-07-5/Mefenoxalona  
0119 025905-77-5/Minaprina  
0120 000438-60-8/Protriptilina  
0121 115103-54-3/Tiagabina  
9999 Outros  
8.392. Subposição 2 293590 - Outras  
8.392.1. Item 29359011 cuja estrutura contém exclusivamente heterociclo(s)  
com heteroátomo(s) de nitrogênio (azoto)  
8.392.1.1. Subitem 29359011 Sulfadiazina e seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.392.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-35-9/Sulfadiazina  
0002 000547-32-0/Sulfadiazina sódica  
8.393. Subitem 29359012 Clortalidona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.393.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000077-36-1/Clortalidona  
8.394. Subitem 29359013 Sulpirida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.394.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015676-16-1/ Sulpirida  
8.395. Subitem 29359014 Veraliprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.395.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 066644-81-3/Veraliprida  
8.396. Subitem 29359015 Sulfametazina (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina) e seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.396.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-68-1/Sulfametazina  
9999 Outros  
8.397. Subitem 29359019 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.397.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 171599-83-0/Citrato de sildenafil  
0002 093479-97-1/Glimepirida  
0003 000080-35-3/Sulfametoxipiridazina  
0004 002577-32-4/Sulfametoxipiridazina sódica  
0005 032909-92-5/Sulfametrol  
0006 000599-79-1/Sulfassalazina  
0007 147536-97-8/Bosentana  
0008 169590-42-5/Celecoxibe  
0009 143388-64-1/Cloridrato de naratriptana  
0010 103628-48-4/Succinato de sumatriptana  
0011 120162-55-2/Azinsulfurom  
0012 099283-00-8/Clorimuro  
0013 090982-32-4/Clorimuro-etílico  
0014 136849-15-5/Ciclossulfamuro  
0015 147150-35-4/Cloransulam-metílico  
0016 120116-88-3/Ciazofamida  
0017 145701-21-9/Diclosulam  
0018 126801-58-9/Etoxisulfurom  
0019 098967-40-9/Flumetsulam  
0020 104040-78-0/Flazassulfurom  
0021 173159-57-4/Foransulfurom  
0022 135397-30-7/Halossulfurom  
0023 100784-20-1/Halossulfurom-metílico  
0024 144550-36-7/Iodosulfurom-Metílico-Sódico  
0025 079510-48-8/Metsulfurom  
0026 111991-09-4/Nicossulfurom  
0027 144651-06-9/Oxassulfurom  
0028 098389-04-9/Pirazossulfurom  
0029 093697-74-6/Pirazossulfurom-etílico  
0030 219714-96-2/Penoxsulam  
0031 122836-35-5/Sulfentrazona  
0032 074222-97-2/Sulfometurom-metílico  
0033 145099-21-4/Trifloxissulfurom  
0034 199119-58-9/Trifloxissulfurom-sódico  
0035 074223-64-6/Metsulfurom-metílico  
0036 213464-77-8/Ortosulfamuro  
0037 208465-21-8/Mesosulfurom-metílico  
0038 206361-99-1/Darunavir  
0039 147098-20-2/Rosuvastatina cálcica  
9999 Outros  
8.398. Item 2935902 cuja estrutura contém outro(s) heterociclo(s)  
8.398.1. Subitem 29359021 Furosemida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.398.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-31-9/Furosemida  
8.399. Subitem 29359022 Ftalilsulfatiazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.399.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000085-73-4/Ftalilsulfatiazol  
8.400. Subitem 29359023 Piroxicam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.400.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 036322-90-4/Piroxicam  
8.401. Subitem 29359024 Tenoxicam



Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.401.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 059804-37-4/Tenoxicam  
8.402. Subitem 29359025 Sulfametoxazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.402.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000723-46-6/Sulfametoxazol  
8.403. Subitem 29359029 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.403.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-93-5/Hidroclorotiazida  
0002 000059-66-5/Acetazolamida  
0003 000131-69-1/Ftatisulfacetamida  
0004 000072-14-0/Sulfatiazol  
0005 000144-74-1/Sulfatiazol sódico  
0006 226700-81-8/Fosamprenavir cálcico  
0007 181695-72-7/Valdecoxibe  
0008 226700-79-4/Fosamprenavir  
9999 Outros  
8.404. Item 2935909 Outras  
8.404.1. Subitem 29359092 Gliburida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.404.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 010238-21-8/Glibenclamida  
8.405. Subitem 29359094 Nimesulida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.405.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051803-78-2/Nimesulida  
8.406. Subitem 29359095 Bumetanida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.406.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 028395-03-1/Bumetanida  
8.407. Subitem 29359099 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.407.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000094-20-2/Clorpropamida  
0003 001424-27-7/Acetazolamida sódica  
0004 000073-48-3/Bendroflumetiazida  
0005 138890-62-7/Brinzolamida  
0006 000636-54-4/Clopamida  
0007 002127-01-7/Clorexolona  
0008 130693-82-2/Cloridrato de dorzolamida  
0009 000959-24-0/Cloridrato de sotalol  
0010 106463-17-6/Cloridrato de tansulosina  
0011 142373-60-2/Cloridrato de tirofibana  
0012 007456-24-8/Dimetotiazina  
0013 011526-11-6/Dofetilida  
0014 120279-96-1/Dorzolamida  
0015 122647-32-9/Fumarato de ibutilida  
0016 021187-98-4/Gliclazida  
0017 029094-61-9/Glipizida  
0018 026807-65-8/Indapamida  
0019 000554-57-4/Metazolamida  
0020 121679-13-8/Naratriptana  
0021 037517-26-3/Palmitato de pipotiazina  
0022 198470-84-7/Parecoxibe  
0023 039860-99-6/Pipotiazina  
0024 055837-27-9/Piretanida  
0025 000057-66-9/Probenecida  
0026 003930-20-9/Sotalol  
0027 000127-71-9/Sulfabenzamida  
0028 000144-80-9/Sulfacetamida  
0029 000127-56-0/Sulfacetamida sódica  
0030 000080-32-0/Sulfaclopiridazina  
0031 023282-55-5/Sulfaclopiridazina sódica  
0032 000485-41-6/Sulfacrisoidina  
0033 002447-57-6/Sulfadoxina  
0034 000063-74-1/Sulfanilamida  
0035 103628-46-2/Sumatriptana  
0036 106133-20-4/Tansulosina  
0037 005591-45-7/Tiotixeno  
0038 144494-65-5/Tirofibana  
0040 000133-67-5/Triclorometiazida  
0041 197502-82-2/Parecoxibe sódico  
0042 003337-71-1/Asulam  
0043 000731-27-1/Tolifluanida  
0044 000316-81-4/Tioproperezina  
9999 Outros  
8.408. Posição 2936 Provitaminas e vitaminas, naturais ou reproduzidas por síntese (incluindo os concentrados naturais), bem como os seus derivados utilizados principalmente como vitaminas, misturados ou não entre si, mesmo em quaisquer soluções.

8.408.1. Subposição 1 29362 - Vitaminas e seus derivados, não misturados:

8.408.1.1. Subposição 2 293621 -- Vitaminas A e seus derivados  
8.408.1.1.1. Item 2936211 Vitamina A1 álcool (retinol) e seus derivados  
8.408.1.1.1.1. Subitem 29362111 Vitamina A1 álcool (retinol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.408.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-26-8/Retinol  
8.409. Subitem 29362112 Acetato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.409.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000127-47-9/Acetato de retinol  
8.410. Subitem 29362113 Palmitato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.410.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000079-81-2/Palmitato de retinol  
8.411. Subitem 29362119 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.411.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004759-48-2/Isotretinoína  
9999 Outros  
8.412. Subitem 29362190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.412.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 055079-83-9/Acitreteína  
0003 000302-79-4/Tretinoína  
9999 Outros  
8.413. Subposição 2 293622 -- Vitamina B1 e seus derivados  
8.413.1. Subitem 29362210 Cloridrato de vitamina B1 (cloridrato de tiamina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.413.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-03-8/Cloridrato de tiamina  
8.414. Subitem 29362220 Mononitrato de vitamina B1 (mononitrato de tiamina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.414.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000532-43-4/Nitrato de tiamina  
8.415. Subitem 29362290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.415.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000154-87-0/Cocarboxilase  
0002 000532-40-1/Fosfato de tiamina  
0003 000059-43-8/Tiamina  
9999 Outros  
8.416. Subposição 2 293623 -- Vitamina B2 e seus derivados  
8.416.1. Subitem 29362310 Vitamina B2 (riboflavina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.416.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000083-88-5/Riboflavina  
8.417. Subitem 29362320 5'-Fosfato sódico de vitamina B2 (5'-fosfato sódico de riboflavina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.417.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000130-40-5/Fosfato sódico de riboflavina  
8.418. Subitem 29362390 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.418.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000146-17-8/Fosfato de riboflavina  
9999 Outros  
8.419. Subposição 2 293624 -- Ácido D- ou DL-pantotênico (vitamina B5) e seus derivados  
8.419.1. Subitem 29362410 D-Pantotenato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.419.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000137-08-6/Pantotenato de cálcio  
8.420. Subitem 29362490 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.420.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000079-83-4/Ácido pantotênico  
0002 000081-13-0/Dexpanthenol  
0003 016485-10-2/Pantenoil  
0004 000867-81-2/Pantotenato de sódio  
9999 Outros  
8.421. Subposição 2 293625 -- Vitamina B6 e seus derivados  
8.421.1. Subitem 29362510 Vitamina B6  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.421.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000065-23-6/Piridoxina  
8.422. Subitem 29362520 Cloridrato de piridoxina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.422.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-56-0/Cloridrato de piridoxina  
8.423. Subitem 29362590 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.423.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-47-7/Fosfato de piridoxal  
9999 Outros  
8.424. Subposição 2 293626 -- Vitamina B12 e seus derivados  
8.424.1. Subitem 29362610 Vitamina B12 (cianocobalamina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.424.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-19-9/Cianocobalamina  
8.425. Subitem 29362620 Cobamamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.425.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013870-90-1/Cobamamida  
8.426. Subitem 29362630 Hidroxocobalamina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.426.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022465-48-1/Acetato de hidroxocobalamina  
0002 058288-50-9/Cloridrato de hidroxocobalamina  
0003 013422-51-0/Hidroxocobalamina  
9999 Outros  
8.427. Subposição 2 293627 -- Vitamina C e seus derivados  
8.427.1. Subitem 29362710 Vitamina C (ácido L- ou DL-ascórbico)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.427.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-81-7/Ácido ascórbico  
8.428. Subitem 29362720 Ascorbato de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.428.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000134-03-2/Ascorbato de sódio  
8.429. Subitem 29362790 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.429.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005743-27-1/Ascorbato de cálcio  
9999 Outros  
8.430. Subposição 2 293628 -- Vitamina E e seus derivados  
8.430.1. Item 2936281 D- ou DL-alfa-Tocoferol e seus derivados  
8.430.1.1. Subitem 29362811 D- ou DL-alfa-Tocoferol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.430.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 000059-02-9/Tocoferol  
8.431. Subitem 29362812 Acetato de D- ou DL-alfa-tocoferol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.431.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-95-7/Acetato de tocoferol  
8.432. Subposição 2 293629 -- Outras vitaminas e seus derivados  
8.432.1. Item 2936291 Vitamina B9 (ácido fólico) e seus derivados  
8.432.1.1. Subitem 29362911 Vitamina B9 (ácido fólico) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.432.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-30-3/Ácido fólico  
0002 006484-89-5/Folato de sódio  
9999 Outros  
8.433. Subitem 29362919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.433.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-05-9/Ácido fólico  
0002 001492-18-8/Folinato de cálcio  
0003 006035-45-6/Folinato de cálcio pentaidratado  
9999 Outros  
8.434. Item 2936292 Vitaminas D e seus derivados  
8.434.1. Subitem 29362921 Vitamina D3 (colecalfiferol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.434.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-97-0/Colecalciferol  
8.435. Subitem 29362929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.435.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002579-08-0/Acetato de ergocalciferol  
0002 032222-06-3/Calcitriol  
0003 000050-14-6/Ergocalciferol  
9999 Outros  
8.436. Item 2936293 Vitamina H (biotina) e seus derivados  
8.436.1. Subitem 29362931 Vitamina H (biotina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.436.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-85-5/Biotina  
8.437. Subitem 29362940 Vitaminas K e seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.437.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000084-80-0/Fitomenadiona  
9999 Outros  
8.438. Item 2936295 Ácido nicotínico e seus derivados  
8.438.1. Subitem 29362951 Ácido nicotínico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.438.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-67-6/Ácido nicotínico  
8.439. Subitem 29362952 Nicotinamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.439.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000098-92-0/Nicotinamida  
8.440. Subitem 29362959 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.440.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001987-71-9/Ascorbato de nicotinamida  
0002 025334-23-0/Cloridrato de nicotinamida  
9999 Outros  
8.441. Subitem 29369000 - Outras, incluindo os concentrados naturais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.441.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 041294-56-8/Alfacalcidol  
0002 000057-87-4/Ergosterol  
9999 Outros  
8.442. Posição 2937 Hormônios, prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, naturais ou reproduzidos por síntese; seus derivados e análogos estruturais, incluindo os polipeptídios de cadeia modificada, utilizados principalmente como hormônios.  
8.442.1. Subposição 1 29371 - Hormônios polipeptídicos, hormônios proteicos e hormônios glicoproteicos, seus derivados e análogos estruturais:  
8.442.1.1. Subitem 29371100 -- Somatotropina, seus derivados e análogos estruturais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.442.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 038916-34-6/Somatostatina  
0002 012629-01-5/Somatropina  
0003 009002-72-6/Somatotrofina  
9999 Outros  
8.443. Subitem 29371200 -- Insulina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.443.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009004-10-8/Insulina  
0002 011061-68-0/Insulina humana  
0003 116094-23-6/Insulina-asparto  
0004 160337-95-1/Insulina-glargina  
0005 133107-64-9/Insulina-lispro  
9999 Outros  
8.444. Subposição 2 293719 -- Outros  
8.444.1. Subitem 29371920 HCG (gonadotropina coriônica)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.444.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-61-3/Gonadotropina coriônica  
8.445. Subitem 29371930 PMSG (gonadotropina sérica)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.445.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-70-4/Gonadotropina sérica  
8.446. Subitem 29371940 Menotropinas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.446.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 150490-84-9/Betafolitropina  
0002 097048-13-0/Urofolitropina

9999 Outros  
8.447. Subitem 29371950 Oxitocina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.447.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-56-6/Ocitocina  
8.448. Subitem 29371990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.448.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 055369-74-9/Acetato de somatostatina  
0002 022633-88-1/Acetato de tetracosactida  
0003 007563-62-4/Citrato de ocitocina  
0004 017230-88-5/Danazol  
0005 016960-16-0/Tetracosactida  
0006 127984-74-1/Acetato de lanreotida  
0007 079517-01-4/Acetato de octreotida  
9999 Outros  
8.449. Subposição 1 29372 - Hormônios esteroides, seus derivados e análogos estruturais:  
8.449.1. Subposição 2 293721 -- Cortisona, hidrocortisona, prednisona (deidrocortisona) e prednisolona (deidroidrocortisona)  
8.449.1.1. Subitem 29372110 Cortisona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.449.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000053-06-5/Cortisona  
8.450. Subitem 29372120 Hidrocortisona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.450.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-23-7/Hidrocortisona  
8.451. Subitem 29372130 Prednisona (deidrocortisona)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.451.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000053-03-2/Prednisona  
8.452. Subitem 29372140 Prednisolona (deidroidrocortisona)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.452.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-24-8/Prednisolona  
8.453. Subposição 2 293722 -- Derivados halogenados dos hormônios corticosteroides  
8.453.1. Subitem 29372210 Dexametasona e seus acetatos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.453.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-02-2/Dexametasona  
0002 001177-87-3/Acetato de dexametasona  
9999 Outros  
8.454. Item 2937222 Triancinolona e seus derivados  
8.454.1. Subitem 29372221 Acetonida da triancinolona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.454.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000076-25-5/Acetonida de triancinolona  
8.455. Subitem 29372229 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.455.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000124-94-7/Triancinolona  
0002 005611-51-8/Hexacetonida de triancinolona  
9999 Outros  
8.456. Item 2937223 Fluocortolona e seus derivados  
8.456.1. Subitem 29372231 Valerato de difluocortolona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.456.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 059198-70-8/Valerato de difluocortolona  
8.457. Subitem 29372239 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.457.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000303-40-2/Caproato de fluocortolona  
0002 002607-06-9/Difluocortolona  
0003 000152-97-6/Fluocortolona  
0004 029205-06-9/Pivalato de fluocortolona  
9999 Outros  
8.458. Subitem 29372290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.458.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000378-44-9/Betametasona  
0002 002152-44-5/Valerato de betametasona  
0004 005593-20-4/Dipropionato de betametasona  
0005 083919-23-7/Furoato de mometasona  
0006 083880-70-0/Acefurato de dexametasona  
0007 000987-24-6/Acetato de betametasona  
0008 000514-36-3/Acetato de fludrocortisona  
0009 004533-89-5/Acetato de flunisolida  
0010 003801-06-7/Acetato de fluormetolona  
0011 001255-35-2/Acetato de fluprednidenol  
0012 034253-70-8/Acetato de fluprednisolona  
0013 005534-05-4/Acibutato de betametasona  
0014 004419-39-0/Beclometasona  
0015 022298-29-9/Benzoato de betametasona  
0016 025122-57-0/Butirato de clobetasona  
0017 025122-41-2/Clobetasol  
0018 054063-32-0/Clobetasona  
0019 000382-67-2/Desoximetasona  
0020 002557-49-5/Diflorasona  
0021 005534-09-8/Dipropionato de beclometasona  
0022 001879-72-7/Fempropionato de dexametasona  
0023 000127-31-1/Fludrocortisona  
0024 001524-88-5/Fludroxicortida  
0025 002135-17-3/Flumetasona  
0026 003385-03-3/Flunisolida  
0027 000067-73-2/Acetonida de fluocinolona  
0028 000356-12-7/Fluocinonida  
0029 000426-13-1/Fluormetolona  
0030 002193-87-5/Fluprednidenol  
0031 000053-34-9/Fluprednisolona  
0032 002392-39-4/Fosfato dissódico de dexametasona  
0033 003093-35-4/Halcinonida  
0034 105102-22-5/Mometasona  
0035 001926-94-9/Pivalato de dexametasona



0036 002002-29-1/Pivalato de flumetasona  
0037 025122-46-7/Propionato de clobetasol  
0038 000466-11-5/Sulfato sódico de dexametasona  
0039 000151-73-5/Fosfato dissódico de betametasona  
0040 090566-53-3/Fluticasona  
0041 080474-14-2/Propionato de fluticasona  
9999 Outros  
8.459. Subposição 2 293723 -- Estrogênios e progestogênios  
8.459.1. Subitem 29372310 Medroxiprogesterona e seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.459.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-58-9/Acetato de medroxiprogesterona  
0002 000520-85-4/Medroxiprogesterona  
9999 Outros  
8.460. Item 2937232 Norgestrel e seus derivados  
8.460.1. Subitem 29372321 L-Norgestrel (levonorgestrel)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.460.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000797-63-7/Levonorgestrel  
8.461. Subitem 29372322 DL-Norgestrel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.461.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006533-00-2/Norgestrel  
8.462. Subitem 29372329 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.462.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 058652-20-3/Acetado de nomegestrol  
9999 Outros  
8.463. Item 2937233 Estriol, seus ésteres e seus sais  
8.463.1. Subitem 29372331 Estriol e seu succinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.463.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-27-1/Estriol  
0002 000514-68-1/Succinato de estriol  
8.464. Item 2937234 Estradiol, seus ésteres e seus sais; derivados destes  
produtos  
8.464.1. Subitem 29372341 Hemissuccinato de estradiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.464.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007698-93-3/ Hemissuccinato de estradiol  
de estradiol)  
8.465. Subitem 29372342 Fempropionato de estradiol (17-(3-fenilpropionato)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.465.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026443-03-8/Fempropionato de estradiol  
8.466. Subitem 29372349 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.466.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-63-6/Etinil estradiol  
0002 004245-41-4/Acetato de estradiol  
0003 000050-50-0/benzoato de estradiol  
0004 000313-06-4/Betacipionato de estradiol  
0005 000313-06-4/Cipionato de estradiol  
0006 000113-38-2/Dipropionato de estradiol  
0007 004956-37-0/Enantato de estradiol  
0008 000050-28-2/Estradiol  
0009 003571-53-7/Undecilato de estradiol  
0010 000979-32-8/Valerato de estradiol  
0011 000302-76-1/Metilestradiol  
9999 Outros  
8.467. Item 2937235 Alilestrenol, seus ésteres e seus sais  
8.467.1. Subitem 29372351 Alilestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.467.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000432-60-0/Alilestrenol  
8.468. Subitem 29372370 Linestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.468.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-76-6/Linestrenol  
8.469. Item 2937239 Outros  
8.469.1. Subitem 29372391 Acetato de etinodiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.469.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000297-76-7/Diacetato de etinodiol  
8.470. Subitem 29372392 Gestodeno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.470.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 060282-87-3/Gestodeno  
8.471. Subitem 29372399 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.471.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000517-09-9/Equilenina  
0004 000302-23-8/Acetato de hidroxiprogesterona  
0005 000595-33-5/Acetato de megestrol  
0006 000051-98-9/Acetato de noretisterona  
0007 000630-56-8/Caproato de hidroxiprogesterona  
0008 000152-62-5/Di-hidrogesterona  
0009 003836-23-5/Enantato de noretisterona  
0010 000547-81-9/Epiestriol  
0011 000053-16-7/Estrona  
0012 001231-93-2/Etinodiol  
0013 054048-10-1/Etonogestrel  
0014 016320-04-0/Gestrinona  
0015 000068-96-2/Hidroxiprogesterona  
0016 003562-63-8/Megestrol  
0017 000072-33-3/Mestranol  
0018 000068-22-4/Noretisterona  
0019 035189-28-7/Norgestimato  
0020 000057-83-0/Progesterona  
0021 074513-62-5/Trimegestona  
0022 000965-90-2/Etilestrenol  
9999 Outros  
8.472. Subposição 2 293729 -- Outros  
8.472.1. Subitem 29372910 Metilprednisolona e seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.472.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000083-43-2/Metilprednisolona  
0002 086401-95-8/Aceponato de metilprednisolona  
0003 000053-36-1/Acetato de metilprednisolona  
0004 002375-03-3/Succinato sódico de metilprednisolona  
0005 090350-40-6/Suleptanato de metilprednisolona  
9999 Outros  
8.473. Subitem 29372920 21-Succinato sódico de hidrocortisona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.473.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000125-04-2/Hemissuccinato sódico de hidrocortisona  
8.474. Item 2937293 Ciproterona e seus derivados  
8.474.1. Subitem 29372931 Acetato de ciproterona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.474.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000427-51-0/Acetato de ciproterona  
8.475. Subitem 29372939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.475.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002098-66-0/Ciproterona  
9999 Outros  
8.476. Subitem 29372940 Mesterolona e seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.476.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001424-00-6/Mesterolona  
9999 Outros  
8.477. Subitem 29372960 Deflazacorte  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.477.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014484-47-0/Deflazacorte  
8.478. Subitem 29372990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.478.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-03-3/Acetato de hidrocortisona  
0002 000052-21-1/Acetato de prednisolona  
0003 000638-94-8/Desonida  
0005 000855-19-6/Acetato de clostebol  
0006 000360-70-3/Decanoato de nandrolona  
0007 074050-20-7/Aceponato de hidrocortisona  
0008 000050-04-4/Acetato de cortisona  
0009 000125-10-0/Acetato de prednisona  
0010 000595-77-7/Algestona  
0011 024356-94-3/Algestona-acetofenida  
0012 004968-09-6/Algestona-acetonida  
0013 051333-22-3/Budesonida  
0014 013609-67-1/Butirato de hidrocortisona  
0015 000058-20-8/Cipionato de testosterona  
0016 001093-58-9/Clostebol  
0017 005721-91-5/Decanoato de testosterona  
0019 001255-49-8/Fempropionato de testosterona  
0020 000076-43-7/Fluoximesterona  
0021 006000-74-4/Fosfato dissódico de hidrocortisona  
0022 005015-36-1/Fosfato sódico de metilprednisolona  
0023 000125-02-0/Fosfato sódico de prednisolona  
0024 002920-86-7/Hemissuccinato de prednisolona  
0025 015262-86-9/Isocaproato de testosterona  
0026 000058-18-4/Metiltestosterona  
0027 000434-22-0/Nandrolona  
0028 000053-39-4/Oxandrolona  
0029 000434-07-1/Oximetolona  
0030 073771-04-7/Prednicarbato  
0031 000057-85-2/Propionato de testosterona  
0032 049697-38-3/Rimexolona  
0033 001715-33-9/Succinato sódico de prednisolona  
0034 000058-22-0/Testosterona  
0035 005949-44-0/Undecilato de testosterona  
0036 057524-89-7/Valerato de hidrocortisona  
0037 005630-53-5/Tibolona  
0038 098319-26-7/Finasterida  
0039 001605-89-6/Bolasterona  
0040 000846-48-0/Boldenona  
0041 000058-19-5/Drostanolona  
0042 000521-18-6/Estanolona  
0043 010418-03-8/Estanozolol  
0044 000072-63-9/Metandienona  
0045 000521-10-8/Metandriol  
0046 000153-00-4/Metenolona  
0047 003704-09-4/Mibolerona  
0048 000052-78-8/Noretandrolona  
0049 000145-12-0/Oximesterona  
0050 000053-43-0/Prasterona  
0051 010161-33-8/Trembolona  
9999 Outros  
8.479. Subitem 29375000 - Prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, seus derivados e análogos estruturais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.479.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000745-65-3/Alprostadiol  
0002 000363-24-6/Dinoprostona  
9999 Outros  
8.480. Subposição 2 293790 - Outros  
8.480.1. Subitem 29379010 Tiratricol (triac) e seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.480.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-24-1/Tiratricol  
0002 001477-04-9/Tiratricol sódico  
8.481. Subitem 29379040 Liotironina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.481.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-06-1/Liotironina sódica  
8.482. Subitem 29379090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.482.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 000057-85-2/Proprianato de testosterona  
0004 068630-75-1/Acetato de busserrelina  
0005 062288-83-9/Acetato de desmopressina  
0006 145781-92-6/Acetato de gosserrrelina  
0007 074381-53-6/Acetato de leuprorrelina  
0008 086220-42-0/Acetato de nafarrelina  
0009 099294-94-7/Acetato de teriparatida  
0010 140194-24-7/Acetato de triptorrelina  
0011 000113-79-1/Argipressina  
0012 057982-77-1/Busserrelina  
0013 037025-55-1/Carbetocina  
0014 120287-85-6/Cetrorrelix  
0015 051952-41-1/Cloridrato de gonadorrelina  
0016 016679-58-6/Desmopressina  
0017 082034-46-6/Etaponato de loteprednol  
0018 107868-30-4/Exemestano  
0019 000056-59-7/Felipressina  
0020 124904-93-4/Ganirrelix  
0021 009007-92-5/Glucagon  
0022 033515-09-2/Gonadorrelina  
0023 065807-02-5/Gosserrrelina  
0024 053714-56-0/Leuprorrelina  
0025 000050-57-7/Lipressina  
0026 129260-79-3/Loteprednol  
0027 076932-56-4/Nafarrelina  
0028 000514-61-4/Normetandrona  
0029 052232-67-4/Teriparatida  
0031 000051-48-9/Tiroxina  
0032 000055-03-8/Tiroxina sódica  
0033 057773-63-4/Triptorrelina  
0034 009034-50-8/Vasopressina  
0035 145672-81-7/Acetato de cetrorrelix  
0036 129311-55-3/Acetato de ganirrelix  
0037 009007-12-9/Calcitonina  
0038 047931-85-1/Calcitonina sintética de salmão  
0039 021215-62-3/Calcitonina sintética humana  
0040 000051-42-3/Bitartarato de epinefrina  
0041 069815-49-2/Bitartarato de norepinefrina  
0042 005579-16-8/Borato de epinefrina  
0043 000055-31-2/Cloridrato de epinefrina  
0044 000329-56-6/Cloridrato de norepinefrina  
0045 000051-41-2/Norepinefrina  
0046 000051-43-4/Epinefrina  
0047 000051-48-9/Levotiroxina  
0048 006893-02-3/Liotironina  
9999 Outros  
8.483. Posição 2938 Heterosídeos, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados.  
8.483.1. Subitem 29381000 - Rutosídeo (rutina) e seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.483.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000153-18-4/Rutosídeo  
0002 007085-55-4/Troxerrutina  
9999 Outros  
8.484. Subposição 2 293890 - Outros  
8.484.1. Subitem 29389010 Deslanosídeo  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.484.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017598-65-1/Deslanosídeo  
8.485. Subitem 29389090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.485.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 020830-75-5/Digoxina  
0002 005133-19-7/Aloína  
0003 000071-63-6/Digitoxina  
0004 006805-41-0/Escina amorfa  
0005 000531-75-9/Esculina  
0006 033419-42-0/Etoposídeo  
0007 000618-65-5/Helicina  
0008 000520-26-3/Hesperidina  
0009 030685-43-9/Metildigoxina  
0010 011072-93-8/Betaescina  
9999 Outros  
8.486. Posição 2939 Alcaloides, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados.  
8.486.1. Subposição 1 29391 - Alcaloides do ópio e seus derivados; sais destes produtos:  
8.486.1.1. Subposição 2 293911 -- Concentrados de palha de dormideira (papoula); buprenorfina (DCI), codeína, di-hidrocodeína (DCI), etilmorfina, etorfina (DCI), folcodina (DCI), heroína, hidrocodona (DCI), hidromorfona (DCI), morfina, nicomorfina (DCI), oxicodona (DCI), oximorfona (DCI), tebacona (DCI) e tebaína; sais destes produtos  
8.486.1.1.1. Item 2939112 Buprenorfina, codeína e di-hidrocodeína; sais destes produtos  
8.486.1.1.1.1. Subitem 29391121 Buprenorfina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.486.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 052485-79-7/Buprenorfina  
0002 053152-21-9/Cloridrato de buprenorfina  
9999 Outros  
8.487. Subitem 29391122 Codeína e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.487.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000076-57-3/Codeína  
0002 000052-28-8/Fosfato de codeína  
9999 Outros  
8.488. Item 2939113 Etilmorfina e etorfina; sais destes produtos  
8.488.1. Subitem 29391131 Etilmorfina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.488.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006746-59-4/Cloridrato de etilmorfina  
9999 Outros  
8.489. Item 2939115 Heroína, hidrocodona e hidromorfona; sais destes produtos  
8.489.1. Subitem 29391152 Hidrocodona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.489.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 034195-34-1/Bitartarato de hidrocodona  
9999 Outros

8.490. Subitem 29391153 Hidromorfona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.490.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-68-1/Cloridrato de hidromorfona  
9999 Outros  
8.491. Item 2939116 Morfina e seus sais  
8.491.1. Subitem 29391161 Morfina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.491.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-27-2/Morfina  
8.492. Subitem 29391162 Cloridrato e sulfato de morfina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.492.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-26-6/Cloridrato de morfina  
0002 000064-31-3/Sulfato de morfina  
8.493. Item 2939118 Oxicodona e oximorfona; sais destes produtos  
8.493.1. Subitem 29391181 Oxicodona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.493.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 0000124-90-3/Cloridrato de oxicodona  
0002 000076-42-6/Oxicodona  
9999 Outros  
8.494. Subitem 29391900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.494.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-74-2/Papaverina  
0002 064228-81-5/Besilato de atracúrio  
0003 096946-42-8/Besilato de cisatracúrio  
0004 001041-90-3/Bromidrato de nalorfina  
0005 023277-43-2/Cloridrato de nalbufina  
0006 000057-29-4/Cloridrato de nalorfina  
0007 000357-08-4/Cloridrato de naloxona  
0008 016676-29-2/Cloridrato de naltrexona  
0009 000061-25-6/Cloridrato de papaverina  
0010 020594-83-6/Nalbufina  
0011 000062-67-9/Nalorfina  
0012 000465-65-6/Naloxona  
0013 016590-41-3/Naltrexona  
0014 000132-40-1/Nitrito de papaverina  
0015 000128-62-1/Noscapina  
0016 058786-99-5/Tartarato de butorfanol  
0017 064228-79-1/Atracúrio  
9999 Outros  
8.495. Subitem 29392000 - Alcaloides da quina e seus derivados; sais destes produtos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.495.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000130-89-2/Cloridrato de quinina  
0002 000549-56-4/Bissulfonato de quinina  
0003 000060-93-5/Dicloridrato de quinina  
0004 000130-95-0/Quinina  
0005 000804-63-7/Sulfato de quinina  
0006 000056-54-2/Quinidina  
0007 000050-54-4/Sulfato de quinidina  
9999 Outros  
8.496. Subposição 2 293930 - Cafeína e seus sais  
8.496.1. Subitem 29393020 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.496.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000069-22-7/Citrato de cafeína  
9999 Outros  
8.497. Subposição 1 29394 - Alcaloides da éfedra e seus derivados; sais destes produtos:  
8.497.1. Subitem 29394100 -- Efedrina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.497.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-98-6/Cloridrato de efedrina  
0002 000090-81-3/Efedrina  
0003 000134-72-5/Sulfato de efedrina  
9999 Outros  
8.498. Subitem 29394200 -- Pseudoefedrina (DCI) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.498.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000345-78-8/Cloridrato de pseudoefedrina  
0002 000090-82-4/Pseudoefedrina  
0003 007460-12-0/Sulfato de pseudoefedrina  
9999 Outros  
8.499. Subitem 29394900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.499.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005591-29-7/Cloridrato de etafedrina  
0002 007681-79-0/Etafedrina  
9999 Outros  
8.500. Subposição 1 29395 - Teofilina e aminofilina (teofilina-etilenodiamina) e seus derivados; sais destes produtos:  
8.500.1. Subposição 2 293959 -- Outros  
8.500.1.1. Subitem 29395910 Teofilina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.500.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-55-9/Teofilina  
8.501. Subitem 29395920 Aminofilina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.501.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000317-34-0/Aminofilina  
8.502. Subitem 29395990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.502.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000523-87-5/Dimenidrinato  
0002 005634-34-4/Ambufilina  
0003 020684-06-4/Cloridrato de bamifilina  
0004 002016-63-9/Bamifilina  
0005 013055-82-8/Cloridrato de reproterol  
0006 069975-86-6/Doxofilina  
0007 000519-37-9/Etofilina



0008 008000-10-0/Glicinato sódico de teofilina  
0009 010226-54-7/Lomifilina  
0011 000603-00-9/Proxifilina  
0012 037287-41-5/Salicilato cálcico de teofilina  
9999 Outros  
8.503. Subposição 1 29396 - Alcaloides da cravagem do centeio (centeio-espigado) e seus derivados; sais destes produtos:  
8.503.1. Subitem 29396100 -- Ergometrina (DCI) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.503.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000060-79-7/Ergometrina  
0002 000129-51-1/Maleato de ergometrina  
0003 000129-50-0/Tartarato de ergometrina  
9999 Outros  
8.504. Subitem 29396200 -- Ergotamina (DCI) e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.504.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006045-58-5/Cloridrato de ergotamina  
0002 000113-15-5/Ergotamina  
0003 000379-79-3/Tartarato de ergotamina  
9999 Outros  
8.505. Subposição 2 293969 -- Outros  
8.505.1. Item 2939691 Derivados da ergometrina e seus sais  
8.505.1.1. Subitem 29396911 Maleato de metilergometrina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.505.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057432-61-8/Maleato de metilergometrina  
8.506. Subitem 29396919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.506.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-42-8/Metilergometrina  
0002 006209-37-6/Tartarato de metilergometrina  
9999 Outros  
8.507. Item 2939692 Derivados da ergotamina e seus sais  
8.507.1. Subitem 29396921 Mesilato de di-hidroergotamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.507.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006190-39-2/Mesilato de di-hidroergotamina  
8.508. Subitem 29396929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.508.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000511-12-6/Di-hidroergotamina  
0002 033425-87-5/Tartarato de di-hidroergotamina  
9999 Outros  
8.509. Item 2939693 Ergocornina e seus derivados; sais destes produtos  
8.509.1. Subitem 29396931 Mesilato de di-hidroergocornina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.509.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014271-04-6/Mesilato de di-hidroergocornina  
8.510. Item 2939694 Ergocriptina e seus derivados; sais destes produtos  
8.510.1. Subitem 29396949 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.510.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0002 020315-46-2/Betaergocriptina  
0003 000511-09-1/Ergocriptina  
9999 Outros  
8.511. Item 2939695 Ergocristina e seus derivados; sais destes produtos  
8.511.1. Subitem 29396951 Ergocristina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.511.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000511-08-0/Ergocristina  
8.512. Subitem 29396952 Metanossulfonato de di-hidroergocristina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.512.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024730-10-7/Mesilato de di-hidroergocristina  
8.513. Subitem 29396959 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.513.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017479-19-5/Di-hidroergocristina  
9999 Outros  
8.514. Subitem 29396990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.514.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027848-84-6/Nicergolina  
0002 025614-03-3/Bromocriptina  
0003 022260-51-1/Mesilato de bromocriptina  
0004 066104-23-2/Mesilato de pergolida  
0005 066104-22-1/Pergolida  
0006 081409-90-7/Cabergolina  
9999 Outros  
8.515. Subposição 1 29397 - Outros, de origem vegetal:  
8.515.1. Subposição 2 293979 -- Outros  
8.515.1.1. Item 2939791 Escopolamina e seus derivados; sais destes produtos  
8.515.1.1.1. Subitem 29397911 Brometo de N-butilescopolamônio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.515.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000149-64-4/Butilbrometo de escopolamina  
8.516. Subitem 29397919 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.516.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000114-49-8/Bromidrato de escopolamina  
0002 000051-34-3/Escopolamina  
0003 000155-41-9/Metilbrometo de escopolamina  
9999 Outros  
8.517. Subitem 29397920 Teobromina e seus derivados; sais destes produtos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.517.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006493-05-6/Pentoxifilina  
9999 Outros  
8.518. Item 2939793 Pilocarpina e seus sais  
8.518.1. Subitem 29397931 Pilocarpina, seu nitrato e seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.518.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-71-7/Cloridrato de pilocarpina  
0002 000148-72-1/Nitrato de pilocarpina  
0003 000092-13-7/Pilocarpina  
8.519. Subitem 29397940 Tiocolquicósido  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.519.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000602-41-5/Tiocolquicósido  
8.520. Subitem 29397990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.520.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 022254-24-6/Brometo de ipratrópio(brometo de tropano)  
0002 0097682-44-5/Irinotecano  
0003 000051-55-8/Atropina  
0004 002086-83-1/Berberina  
0005 033402-03-8/Bitartarato de metaraminol  
0006 139404-48-1/Brometo de tiotrópio  
0007 001953-04-4/Bromidrato de galantamina  
0008 000306-03-6/Bromidrato de hiosciamina  
0009 000051-56-9/Bromidrato de homatropina  
0010 000404-86-4/Capsaicina  
0011 015180-03-7/Cloreto de alcurônio  
0012 000065-19-0/Cloridrato de ioimbina  
0013 100286-90-6/Cloridrato de irinotecano  
0014 005967-52-2/Cloridrato de metaraminol  
0015 016994-56-2/Cloridrato de reserpina  
0016 105826-92-4/Cloridrato de tropisetrona  
0017 000064-86-8/Colchicina  
0018 000090-39-1/Esparteína  
0019 000357-70-0/Galantamina  
0020 000101-31-5/Hiosciamina  
0021 000087-00-3/Homatropina  
0022 000054-49-9/Metaraminol  
0023 000080-49-9/Metilbrometo de homatropina  
0024 000052-88-0/Metonitrato de atropina  
0025 000050-55-5/Reserpina  
0026 000057-64-7/Salicilato de fisostigmina  
0027 000055-48-1/Sulfato de atropina  
0028 000316-41-6/Sulfato de berberina  
0029 000299-39-8/Sulfato de esparteína  
0030 006835-16-1/Sulfato de hiosciamina  
0031 000143-67-9/Sulfato de vimblastina  
0032 002068-78-2/Sulfato de vincristina  
0033 059917-39-4/Sulfato de vindesina  
0034 089565-68-4/Tropisetrona  
0035 000865-21-4/Vimblastina  
0036 042971-09-5/Vimocetina  
0037 001617-90-9/Vincamina  
0038 000057-22-7/Vincristina  
0039 053643-48-4/Vindesina  
0040 071486-22-1/Vinorelbina  
0041 125317-39-7/Tartarato de vinorelbina  
0042 000146-48-5/Loimbina  
0043 000361-37-5/Metiserghida  
9999 Outros  
8.521. Subposição 2 294000 Açúcares quimicamente puros, exceto sacarose, lactose, maltose, glicose e frutose (levulose); éteres, acetais e ésteres de açúcares, e seus sais, exceto os produtos das posições 29.37, 29.38 ou 29.39.  
8.521.1. Item 2940002 Ácido lactobiónico, seus sais e seus ésteres; derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados destes produtos  
8.521.1.1. Subitem 29400022 Lactobionato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.521.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005001-51-4/Lactobionato de cálcio  
8.522. Item 2940009 Outros  
8.522.1. Subitem 29400094 Lactogluconato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.522.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 052080-72-5/Lactogluconato de cálcio  
8.523. Subitem 29400099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.523.1. Atributo AA CAS/ DCB  
Especificações:  
0001 004618-18-2/Lactulose  
0002 054182-58-0/Sucralfato  
0003 010310-32-4/Tribenosídeo  
9999 Outros  
8.524. Posição 2941 Antibióticos.  
8.524.1. Subposição 2 294110 - Penicilinas e seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico; sais destes produtos  
8.524.1.1. Subitem 29411010 Ampicilina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.524.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000069-52-3/Ampicilina sódica  
0002 000069-53-4/Ampicilina  
0003 033276-75-4/Ampicilina benzatina  
0004 007177-48-2/Ampicilina triidratada  
0005 023277-71-6/Ampicilina potássica  
9999 Outros  
8.525. Subitem 29411020 Amoxicilina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.525.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026787-78-0/Amoxicilina  
0002 034642-77-8/Amoxicilina sódica  
0003 061336-70-7/Amoxicilina triidratada  
9999 Outros  
8.526. Item 2941103 Penicilina V e seus derivados; sais destes produtos  
8.526.1. Subitem 29411031 Penicilina V potássica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.526.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000132-98-9/Fenoximetilpenicilina potássica  
8.527. Subitem 29411039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.527.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000087-08-1/Fenoximetilpenicilina  
0002 005928-84-7/Fenoximetilpenicilina benzatina

9999 Outros  
8.528. Item 2941104 Penicilina G e seus derivados; sais destes produtos  
8.528.1. Subitem 29411041 Penicilina G potássica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.528.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-98-4/Benzilpenicilina potássica  
8.529. Subitem 29411042 Penicilina G benzoato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.529.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001538-09-6/Benzilpenicilina benzato  
8.530. Subitem 29411043 Penicilina G procaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.530.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006130-64-9/Benzilpenicilina procaína  
8.531. Subitem 29411049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.531.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000061-33-6/Benzilpenicilina  
0002 000069-57-8/Benzilpenicilina sódica  
9999 Outros  
8.532. Subitem 29411090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.532.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000066-79-5/Oxacilina  
0002 050972-17-3/Bacampicilina  
0003 004697-36-3/Carbenicilina  
0004 004800-94-6/Carbenicilina dissódica  
0005 037661-08-8/Cloridrato de bacampicilina  
0006 000061-72-3/Cloxacilina  
0007 023736-58-5/Cloxacilina benzato  
0008 000642-78-4/Cloxacilina sódica  
0009 003116-76-5/Dicloxacilina  
0010 013412-64-1/Dicloxacilina sódica  
0011 026774-90-3/Epicilina  
0012 006489-97-0/Metampicilina  
0013 006489-61-8/Metampicilina sódica  
0014 051481-65-3/Mezlocilina  
0015 007240-38-2/Oxacilina sódica  
0016 061477-96-1/Piperacilina  
0017 059703-84-3/Piperacilina sódica  
0018 076497-13-7/Sultamicilina  
0019 034787-01-4/Ticarclina  
0020 004697-14-7/Ticarclina dissódica  
0021 083105-70-8/Tosilato de sultamicilina  
9999 Outros  
8.533. Subposição 2 294120 - Estreptomicinas e seus derivados; sais destes produtos  
8.533.1. Subitem 29412010 Sulfatos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.533.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003810-74-0/Sulfato de estreptomina  
9999 Outros  
8.534. Subitem 29412090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.534.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001402-38-6/Actinomicina  
0002 006160-32-3/Cloridrato de estreptomina  
0003 000057-92-1/Estreptomina  
9999 Outros  
8.535. Subposição 2 294130 - Tetraciclina e seus derivados; sais destes produtos  
8.535.1. Item 2941303 Minociclina e seus sais  
8.535.1.1. Subitem 29413032 Sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.535.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013614-98-7/Cloridrato de minociclina  
9999 Outros  
8.536. Subitem 29413090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.536.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-62-5/Clortetraciclina  
0002 000060-54-8/Tetraciclina  
0003 000564-25-0/Doxiciclina  
0005 000064-72-2/Cloridrato de clortetraciclina  
0006 002058-46-0/Cloridrato de oxitetraciclina  
0007 001336-20-5/Fosfato de tetraciclina  
0008 024390-14-5/Hiclate de doxiciclina  
0009 000992-21-2/Limeciclina  
0010 007179-50-2/Oxitetraciclina cálcica  
0011 010592-13-9/Cloridrato de doxiciclina  
9999 Outros  
8.537. Subposição 2 294140 - Cloranfenicol e seus derivados; sais destes produtos  
8.537.1. Item 2941401 Cloranfenicol e seus ésteres  
8.537.1.1. Subitem 29414011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato e seu hemissuccinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.537.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000056-75-7/Cloranfenicol  
0002 000530-43-8/Palmitato de cloranfenicol  
0003 000982-57-0/Succinato sódico de cloranfenicol  
9999 Outros  
8.538. Subitem 29414019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.538.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014399-14-5/Cinamato de cloranfenicol  
0002 016255-48-4/Estearato de cloranfenicol  
0003 052993-97-2/Pantotenato de cloranfenicol  
9999 Outros  
8.539. Subitem 29414020 Tianfenicol e seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.539.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 052628-58-7/Palmitato de tianfenicol  
0002 015318-45-3/Tianfenicol

9999 Outros  
8.540. Subitem 29414090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.540.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000982-57-0/Succinato de cloranfenicol e sódio  
9999 Outros  
8.541. Subposição 2 294150 - Eritromicina e seus derivados; sais destes produtos  
8.541.1. Subitem 29415020 Eritromicina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.541.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000114-07-8/Eritromicina  
0002 000643-22-1/Estearato de eritromicina  
0003 003521-62-8/Estolato de eritromicina  
0004 041342-53-4/Etilsuccinato de eritromicina  
0005 003847-29-8/Lactobionato de eritromicina  
9999 Outros  
8.542. Subitem 29415090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.542.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 062013-04-1/Diritromicina  
0002 080214-83-1/Roxitromicina  
9999 Outros  
8.543. Subposição 2 294190 - Outros  
8.543.1. Item 2941901 Rifamicinas e seus derivados; sais destes produtos  
8.543.1.1. Subitem 29419019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.543.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002750-76-7/Rifamida  
0002 053109-90-3/Rifamida sódica  
0003 061379-65-5/Rifapentina  
9999 Outros  
8.544. Item 2941902 Lincomicina e seus derivados; sais destes produtos  
8.544.1. Subitem 29419029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.544.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 018323-44-9/Clindamicina  
0002 021462-39-5/Cloridrato de clindamicina  
0003 025507-04-4/Cloridrato do palmitato de clindamicina  
0004 000154-21-2/Lincomicina  
9999 Outros  
8.545. Item 2941903 Cefalosporinas e cefamicinas, e seus derivados; sais destes produtos  
8.545.1. Subitem 29419031 Ceftriaxona e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.545.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 073384-59-5/Ceftriaxona  
0002 074578-69-1/Ceftriaxona sódica  
9999 Outros  
8.546. Subitem 29419032 Cefoperazona e seus sais, cefazolina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.546.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027164-46-1/Cefazolina sódica  
0002 062893-19-0/Cefoperazona  
0003 063893-20-3/Cefoperazona sódica  
9999 Outros  
8.547. Subitem 29419033 Cefaclor e cefalexina monoidratados, cefalotina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.547.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070356-03-5/Cefaclor  
0002 015686-71-2/Cefalexina  
0003 023325-78-2/Cefalexina monoidratada  
9999 Outros  
8.548. Subitem 29419034 Cefadroxil e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.548.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 066592-87-8/Cefadroxila  
9999 Outros  
8.549. Subitem 29419036 Cefoxitina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.549.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 035607-66-0/Cefoxitina  
0002 033564-30-6/Cefoxitina sódica  
9999 Outros  
8.550. Subitem 29419039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.550.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 072558-82-8/Ceftazidima  
0002 092665-29-7/Cefprozila  
0003 000153-61-7/Cefalotina  
0004 025953-19-9/Cefazolina  
0005 088040-23-7/Cefepima  
0006 065052-63-3/Cefetamete  
0007 079350-37-1/Cefixima  
0008 069739-16-8/Cefodizima  
0009 063527-52-6/Cefotaxima  
0010 084957-29-9/Cefpiroma  
0011 080210-62-4/Cefpodoxima  
0012 097519-39-6/Ceftibuteno  
0013 068401-82-1/Ceftizoxima sódica  
0014 055268-75-2/Cefuroxima  
0015 056238-63-2/Cefuroxima sódica  
0016 105879-42-3/Cloridrato de cefalexina  
0017 123171-59-5/Cloridrato de cefepima  
0018 076470-66-1/Loracarbef  
0019 098753-19-6/Sulfato de cefpiroma  
0020 073547-61-2/Ceftazidima sódica  
0021 064544-07-6/Axetil cefuroxima  
9999 Outros  
8.551. Item 2941904 Aminoglicosídeos e seus sais  
8.551.1. Subitem 29419049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.551.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 039831-55-5/Sulfato de amicacina



0002 037517-28-5/Amicacina  
0003 023541-50-6/Cloridrato de daunorrubicina  
0004 025316-40-9/Cloridrato de doxorrubicina  
0005 056390-09-1/Cloridrato de epirrubicina  
0006 057852-57-0/Cloridrato de idarrubicina  
0007 001406-02-6/Cloridrato de neomicina  
0008 020830-81-3/Daunorrubicina  
0009 023214-92-8/Doxorrubicina  
0010 056420-45-2/Epirrubicina  
0011 000119-04-0/Framicetina  
0012 001403-66-3/Gentamicina  
0013 058957-92-9/Idarrubicina  
0014 001404-04-2/Neomicina  
0015 056391-56-1/Netilmicina  
0016 001405-12-5/Palmitato de neomicina  
0017 004146-30-9/Sulfato de framcetina  
0018 056391-57-2/Sulfato de netilmicina  
0019 079645-27-5/Sulfato de tobramicina  
0020 032986-56-4/Tobramicina  
0021 006980-18-3/Casugamicina  
9999 Outros  
8.552. Item 2941905 Macrolídeos e seus sais  
8.552.1. Subitem 29419059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.552.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 083905-01-5/Azitromicina  
0002 001401-69-0/Tilosina  
0003 008025-81-8/Espiramicina  
0004 011121-32-7/Mepartricina  
0005 055881-07-7/Miocamicina  
0006 137071-32-0/Pimecrolimo  
9999 Outros  
8.553. Item 2941906 Polienos e seus sais  
8.553.1. Subitem 29419061 Nistatina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.553.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001400-61-9/Nistatina  
9999 Outros  
8.554. Subitem 29419062 Anfotericina B e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.554.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001397-89-3/Anfotericina B  
9999 Outros  
8.555. Item 2941908 Polipeptídios e seus sais  
8.555.1. Subitem 29419081 Polimixinas e seus sais, exceto sulfato de colistina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.555.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001404-26-8/Polimixina B  
0002 001405-20-5/Sulfato de polimixina B  
9999 Outros  
8.556. Subitem 29419089 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.556.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001405-87-4/Bacitracina  
0002 001405-89-6/Bacitracina zíncica  
0003 011056-06-7/Bleomicina  
0004 001404-93-9/Cloridrato de vancomicina  
0005 001405-36-3/Dissulfato de capreomicina  
0006 009041-93-4/Sulfato de bleomicina  
9999 Outros  
8.557. Item 2941909 Outros  
8.557.1. Subitem 29419091 Griseofulvina e seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.557.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000126-07-8/Griseofulvina  
9999 Outros  
8.558. Subitem 29419099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.558.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006990-06-3/Ácido fusídico  
0002 025999-20-6/Lasalocida sódica  
0003 064058-48-6/Sulfato de espectinomicina  
0004 011015-37-5/Flavomicina  
0005 051025-85-5/Arbecacina  
0006 078110-38-0/Aztreonam  
0007 059865-13-3/Ciclosporina  
0008 000068-41-7/Ciclosserina  
0009 022189-32-8/Cloridrato de espectinomicina  
0010 000050-76-0/Dactinomicina  
0011 034493-98-6/Dibecacina  
0012 001695-77-8/Espectinomicina  
0013 023155-02-4/Fosfomicina  
0014 026016-98-8/Fosfomicina cálcica  
0015 001393-87-9/Fusafungina  
0016 000751-94-0/Fusidato de sódio  
0017 001405-97-6/Gramicidina  
0018 096036-03-2/Meropeném  
0019 012650-69-0/Mupirocina  
0020 011006-76-1/Pristinamicina  
0021 120138-50-3/Quinupristina  
0022 068373-14-8/Sulbactam  
0023 069388-84-7/Sulbactam sódica  
0024 089786-04-9/Tazobactam  
0025 089785-84-2/Tazobactam sódico  
0026 061036-64-4/Teicoplanina  
0027 173838-31-8/Telitromicina  
0028 001404-88-2/Tirotricina  
0029 179463-17-3/Acetato de caspofungina  
0030 162808-62-0/Caspofungina  
0032 074431-23-5/Imipenem monoidratado  
9999 Outros  
8.559. Subitem 29420000 Outros compostos orgânicos.  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.559.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 012040-73-2/Sucralox  
9999 Outros  
9. Capítulo 30 Produtos farmacêuticos

9.1. Posição 3002 Sangue humano; sangue animal preparado para usos terapêuticos, profiláticos ou de diagnóstico; antissoros, outras frações do sangue e produtos imunológicos, mesmo modificados ou obtidos por via biotecnológica; vacinas, toxinas, culturas de microrganismos (exceto leveduras) e produtos semelhantes; culturas de células, mesmo modificadas.  
9.1.1. Subposição 2 300212 -- Antissoros e outras frações do sangue  
9.1.1.1. Item 3002123 Outras frações do sangue, preparadas como medicamentos  
9.1.1.1.1. Subitem 30021239 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.1.1.1.1.1. Atributo AA PRODUTO  
Especificações:  
0001 Alfa-drotrecogina  
0002 Imunoglobulina da hepatite B  
9999 Outros  
9.1.2. Subposição 2 300215 -- Produtos imunológicos, apresentados em doses ou acondicionados para venda a retalho  
9.1.2.1. Subitem 30021590 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.1.2.1.1. Atributo AA PRODUTO  
Especificações:  
0001 Adalimumabe  
0002 Alfainterferon  
0003 Alfapeginterferon  
0004 Anticorpos monoclonais  
0005 Betapeginterferon  
0006 Eritropoietina humana recombinante  
0007 Filgrastima  
0008 Gamainterferon  
0009 Infiximab  
0010 Interferon alfa-2A  
0011 Interferon alfa-2B  
0012 Interferon alfa-2B humano recombinante  
0013 Interleucina-2 recombinante  
0014 Lenograstima  
0015 Molgramostima  
9999 Outros  
9.2. Subposição 1 30024 - Vacinas, toxinas, culturas de microrganismos (exceto leveduras) e produtos semelhantes:  
9.2.1. Subposição 2 300249 -- Outros  
9.2.1.1. Item 3002499 Outros  
9.2.1.1.1. Subitem 30024992 Para a saúde humana  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.2.1.1.1.1. Atributo AA PRODUTO  
Especificações:  
0001 Toxina botulínica  
9999 Outros  
9.2.1.1.2. Subitem 30024999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.2.1.1.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 068038-71-1/Bacillus thuringiensis  
0002 143447-72-7/Bacillus sphaericus  
0003 063428-82-0/Beauveria bassiana  
0004 067892-13-1/Metarhizium anisopliae  
0005 067892-31-3/Trichoderma harzianum  
9999 Outros  
9.3. Posição 3003 Medicamentos (exceto os produtos das posições 30.02, 30.05 ou 30.06) constituídos por produtos misturados entre si, preparados para fins terapêuticos ou profiláticos, mas não apresentados em doses nem acondicionados para venda a retalho.  
9.3.1. Subposição 2 300310 - Que contenham penicilinas ou seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico, ou estreptomycinas ou seus derivados  
9.3.1.1. Item 3003101 Que contenham penicilinas ou seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico  
9.3.1.1.1. Subitem 30031011 Ampicilina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.3.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000069-53-4/À base de ampicilina  
0002 033276-75-4/À base de ampicilina benzatina  
0003 000069-52-3/À base de ampicilina sódica  
0004 007177-48-2/À base de ampicilina triidratada  
9999 Outros  
9.4. Subitem 30031012 Amoxicilina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.4.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026787-78-0/À base de amoxicilina  
0002 034642-77-8/À base de amoxicilina sódica  
0003 061336-70-7/À base de amoxicilina triidratada  
9999 Outros  
9.5. Subitem 30031013 Penicilina G benzatínica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.5.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001538-09-6/À base de benzilpenicilina benzatina  
9.6. Subitem 30031014 Penicilina G potássica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.6.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-98-4/À base de benzilpenicilina potássica  
9.7. Subitem 30031015 Penicilina G procaínica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.7.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006130-64-9/À base de benzilpenicilina procaína  
9.8. Subitem 30031019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.8.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000132-98-9/À base de fenoximetilpenicilina potássica  
0002 000087-08-1/À base de fenoximetilpenicilina  
0003 005928-84-7/À base de fenoximetilpenicilina benzatina  
0004 000061-33-6/À base de benzilpenicilina  
0005 000069-57-8/À base de benzilpenicilina sódica  
0006 000061-72-3/À base de cloxacilina  
0007 000066-79-5/À base de oxacilina  
0008 000642-78-4/À base de cloxacilina sódica  
0009 003116-76-5/À base de dicloxacilina  
0010 004697-14-7/À base de ticarcilina dissódica  
0011 004697-36-3/À base de carbenicilina  
0012 004800-94-6/À base de carbenicilina dissódica  
0013 006489-61-8/À base de metampicilina sódica  
0014 006489-97-0/À base de metampicilina  
0015 007240-38-2/À base de oxacilina sódica  
0016 013412-64-1/À base de dicloxacilina sódica

0017 023736-58-5/À base de cloxacilina benzatina  
0018 026774-90-3/À base de epicilina  
0019 034787-01-4/À base de ticarcilina  
0020 037661-08-8/À base de cloridrato de bacampicilina  
0021 050972-17-3/À base de bacampicilina  
0022 051481-65-3/À base de mezlocilina  
0023 059703-84-3/À base de piperacilina sódica  
0024 061477-96-1/À base de piperacilina  
0025 076497-13-7/À base de sultamicilina  
0026 083105-70-8/À base de tosilato de sultamicilina  
9999 Outros  
9.9. Subitem 30031020 Que contenham estreptomicinas ou seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.9.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003810-74-0/À base de sulfato de estreptomicina  
0002 000057-92-1/À base de estreptomicina  
0003 006160-32-3/À base de cloridrato de estreptomicina  
9999 Outros  
9.10. Subposição 2 300320 - Outros, que contenham antibióticos  
9.10.1. Item 3003201 Que contenham anfenicóis ou seus derivados  
9.10.1.1. Subitem 30032011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.10.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000056-75-7/À base de cloranfenicol  
0002 000530-43-8/À base de palmitato de cloranfenicol  
0003 000982-57-0/À base de succinato sódico de cloranfenicol  
9999 Outros  
9.11. Subitem 30032019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.11.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014399-14-5/À base de cinamato de cloranfenicol  
0002 016255-48-4/À base de estearato de cloranfenicol  
0003 052993-97-2/À base de pantotenato de cloranfenicol  
9999 Outros  
9.12. Item 3003202 Que contenham macrolídios ou seus derivados  
9.12.1. Subitem 30032021 Eritromicina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.12.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000114-07-8/À base de eritromicina  
0002 000643-22-1/À base de estearato de eritromicina  
0003 003521-62-8/À base de estolato de eritromicina  
0004 041342-53-4/À base de etilsuccinato de eritromicina  
0005 003847-29-8/À base de lactobionato de eritromicina  
9999 Outros  
9.13. Subitem 30032029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.13.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 081103-11-9/À base de claritromicina  
0002 062013-04-1/À base de diritromicina  
0003 080214-83-1/À base de roxitromicina  
0004 083905-01-5/À base de azitromicina  
0005 008025-81-8/À base de espiramicina  
0006 011121-32-7/À base de mepartricina  
0007 055881-07-7/À base de miocamicina  
0008 137071-32-0/À base de pimecrolimo  
9999 Outros  
9.14. Item 3003203 Que contenham ansamicinas ou seus derivados  
9.14.1. Subitem 30032031 Rifamicina SV sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.14.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014897-39-3/À base de rifamicina sv sódica  
9.15. Subitem 30032032 Rifampicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.15.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013292-46-1/À base de rifampicina  
9.16. Subitem 30032039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.16.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002750-76-7/À base de rifamida  
0002 053109-90-3/À base de rifamida sódica  
0003 061379-65-5/À base de rifapentina  
9999 Outros  
9.17. Item 3003204 Que contenham lincosamidas ou seus derivados  
9.17.1. Subitem 30032041 Cloridrato de lincomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.17.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007179-49-9/À base de cloridrato de lincomicina  
9.18. Subitem 30032049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.18.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024729-96-2/À base de fosfato de clindamicina  
0002 018323-44-9/À base de clindamicina  
0003 058207-19-5/À base de cloridrato de clindamicina  
0004 025507-04-4/À base de cloridrato do palmitato de clindamicina  
0005 000154-21-2/À base de lincomicina  
9999 Outros  
9.19. Item 3003205 Que contenham cefalosporinas, cefamicinas ou derivados destes produtos  
9.19.1. Subitem 30032051 Cefalotina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.19.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-71-9/À base de cefalotina sódica  
9.20. Subitem 30032052 Cefaclor ou cefalexina monoidratados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.20.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 023325-78-2/À base de cefalexina monoidratada  
0002 070356-03-5/À base de cefaclor  
9.21. Subitem 30032059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.21.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 073384-59-5/À base de ceftriaxona  
0002 074578-69-1/À base de ceftriaxona sódica  
0003 027164-46-1/À base de cefazolina sódica  
0004 062893-19-0/À base de cefoperazona  
0005 063893-20-3/À base de cefoperazona sódica  
0007 015686-71-2/À base de cefalexina  
0008 066592-87-8/À base de cefadroxila  
0009 064485-93-4/À base de cefotaxima sódica  
0010 035607-66-0/À base de cefoxitina  
0011 033564-30-6/À base de cefoxitina sódica  
0012 000153-61-7/À base de cefalotina  
0013 025953-19-9/À base de cefazolina  
0014 088040-23-7/À base de cefepima  
0015 065052-63-3/À base de cefetamete  
0016 079350-37-1/À base de cefixima  
0017 069739-16-8/À base de cefodizima  
0018 063527-52-6/À base de cefotaxima  
0019 084957-29-9/À base de cefpiroma  
0020 080210-62-4/À base de cefpodoxima  
0021 092665-29-7/À base de cefprozila  
0022 072558-82-8/À base de ceftazidima  
0023 097519-39-6/À base de ceftibuteno  
0024 068401-82-1/À base de ceftizoxima sódica  
0025 055268-75-2/À base de cefuroxima  
0026 056238-63-2/À base de cefuroxima sódica  
0027 105879-42-3/À base de cloridrato de cefalexina  
0028 123171-59-5/À base de cloridrato de cefepima  
0029 076470-66-1/À base de loracarbefe  
0030 098753-19-6/À base de sulfato de cefpiroma  
0031 073547-61-2/À base de ceftazidima sódica  
0032 064544-07-6/À base de axetil cefuroxima  
9999 Outros  
9.22. Item 3003206 Que contenham aminoglicosídeos ou seus derivados  
9.22.1. Subitem 30032061 Sulfato de gentamicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.22.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001405-41-0/À base de sulfato de gentamicina  
9.23. Subitem 30032069 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.23.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001405-10-3/À base de sulfato de neomicina  
0002 037517-28-5/À base de amicacina  
0003 001406-02-6/À base de cloridrato de neomicina  
0004 000119-04-0/À base de framicitina  
0005 001403-66-3/À base de gentamicina  
0006 001404-04-2/À base de neomicina  
0007 056391-56-1/À base de netilmicina  
0008 001405-12-5/À base de palmitato de neomicina  
0009 039831-55-5/À base de sulfato de amicacina  
0010 004146-30-9/À base de sulfato de framicitina  
0011 056391-57-2/À base de sulfato de netilmicina  
0012 079645-27-5/À base de sulfato de tobramicina  
0013 032986-56-4/À base de tobramicina  
9999 Outros  
9.24. Item 3003207 Que contenham polipeptídios ou seus derivados  
9.24.1. Subitem 30032071 Vancomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.24.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001404-90-6/À base de vancomicina  
9.25. Subitem 30032079 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.25.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001404-26-8/À base de polimixina B  
0002 001405-20-5/À base de sulfato de polimixina B  
0003 001405-87-4/À base de bacitracina  
0004 001405-89-6/À base de bacitracina zíncica  
0005 001404-93-9/À base de cloridrato de vancomicina  
0006 001405-36-3/À base de dissulfato de capreomicina  
9999 Outros  
9.26. Item 3003209 Outros  
9.26.1. Subitem 30032091 Mitomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.26.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-07-7/À base de mitomicina  
9.27. Subitem 30032093 Bleomicinas ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.27.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 011056-06-7/À base de bleomicina  
0002 009041-93-4/À base de sulfato de bleomicina  
9999 Outros  
9.28. Subitem 30032094 Imipenem  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.28.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 074431-23-5/À base de imipenem  
9.29. Subitem 30032095 Anfotericina B em lipossomas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.29.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001397-89-3/À base de anfotericina B  
9999 Outros  
9.30. Subitem 30032099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.30.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000064-75-5/À base de cloridrato de tetraciclina  
0002 000079-57-2/À base de oxitetraciclina  
0003 010118-90-8/À base de minociclina  
0004 013614-98-7/À base de cloridrato de minociclina  
0005 000064-72-2/À base de cloridrato de clortetraciclina  
0006 010592-13-9/À base de cloridrato de doxiciclina  
0007 002058-46-0/À base de cloridrato de oxitetraciclina  
0008 000057-62-5/À base de clortetraciclina  
0009 000564-25-0/À base de doxiciclina  
0010 001336-20-5/À base de fosfato de tetraciclina  
0011 024390-14-5/À base de hclato de doxiciclina  
0012 000992-21-2/À base de limeciclina  
0013 007179-50-2/À base de oxitetraciclina cálcica  
0014 000060-54-8/À base de tetraciclina  
0015 052628-58-7/À base de palmitato de tianfenicol  
0016 015318-45-3/À base de tianfenicol  
0017 001400-61-9/À base de nistatina  
0019 000126-07-8/À base de griseofulvina  
0020 006990-06-3/À base de ácido fusídico



0021 051025-85-5/À base de arbecacina  
0022 078110-38-0/À base de aztreonam  
0023 000068-41-7/À base de ciclosserina  
0024 022189-32-8/À base de cloridrato de espectinomicina  
0025 034493-98-6/À base de dibecacina  
0026 001695-77-8/À base de espectinomicina  
0027 023155-02-4/À base de fosfomicina  
0028 026016-98-8/À base de fosfomicina cálcica  
0029 001393-87-9/À base de fusafungina  
0030 000751-94-0/À base de fusidato de sódio  
0031 001405-97-6/À base de gramicidina  
0032 096036-03-2/À base de meropeném  
0033 012650-69-0/À base de mupirocina  
0034 011006-76-1/À base de pristinamicina  
0035 120138-50-3/À base de quinupristina  
0036 068373-14-8/À base de sulbactam  
0037 069388-84-7/À base de sulbactam sódica  
0038 089786-04-9/À base de tazobactam  
0039 089785-84-2/À base de tazobactam sódico  
0040 061036-64-4/À base de teicoplanina  
0041 173838-31-8/À base de telitromicina  
0042 001404-88-2/À base de tirotricina  
0043 179463-17-3/À base de acetato de caspofungina  
0044 162808-62-0/À base de caspofungina  
0045 078628-80-5/À base de cloridrato de terbinafina  
0046 074431-23-5/À base de imipenem monoidratado  
9999 Outros

9.31. Subposição 1 30033 - Outros, que contenham hormônios ou outros produtos da posição 29.37:

9.31.1. Subitem 30033100 -- Que contenham insulina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.31.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009004-10-8/À base de insulina  
0002 011061-68-0/À base de insulina humana  
9999 Outros

9.32. Subposição 2 300339 -- Outros  
9.32.1. Item 3003391 Que contenham os seguintes hormônios polipeptídicos ou proteicos: buserelina ou seu acetato; corticotropina (ACTH); gonadotropina coriônica (hCG); gonadotropina sérica (PMSG); leuprolida ou seu acetato; menotropinas; somatostatina ou seus sais; somatotropina; triptorelina ou seus sais

9.32.1.1. Subitem 30033912 Gonadotropina coriônica (hCG)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.32.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-61-3/À base de gonadotropina coriônica

9.33. Subitem 30033915 Gonadotropina sérica (PMSG)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.33.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-70-4/À base de gonadotropina sérica

9.34. Subitem 30033916 Somatostatina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.34.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 038916-34-6/À base de somatostatina  
0002 055369-74-9/À base de acetato de somatostatina  
9999 Outros

9.35. Item 3003392 Que contenham outros hormônios polipeptídicos ou proteicos, seus derivados ou análogos estruturais, mas que não contenham produtos do item 3003.39.1

9.35.1. Subitem 30033921 LH-RH (gonadorelina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.35.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033515-09-2/À base de gonadorrelina

9.36. Subitem 30033922 Oxitocina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.36.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-56-6/À base de ocitocina

9.37. Subitem 30033923 Sais de insulina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.37.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0002 160337-95-1/À base de insulina-glargina  
9999 Outros

9.38. Subitem 30033929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.38.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007563-62-4/À base de citrato de ocitocina  
0002 009007-12-9/À base de calcitonina  
0003 047931-85-1/À base de calcitonina sintética de salmão  
0004 021215-62-3/À base de calcitonina sintética humana  
0005 079517-01-4/À base de acetato de octreotida  
0006 116094-23-6/À base de insulina asparte  
9999 Outros

9.39. Item 3003393 Que contenham estrogênios ou progestogênios, seus derivados ou análogos estruturais

9.39.1. Subitem 30033931 Hemissuccinato de estradiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.39.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007698-93-3/À base de hemissuccinato de estradiol

9.40. Subitem 30033932 Fempropionato de estradiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.40.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026443-03-8/À base de fempropionato de estradiol

9.41. Subitem 30033933 Estriol ou seu succinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.41.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-27-1/À base de estriol  
0002 000514-68-1/À base de succinato de estriol

9.42. Subitem 30033934 Alilestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.42.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000432-60-0/À base de alilestrenol

9.43. Subitem 30033935 Linestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.43.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-76-6/À base de linestrenol

9.44. Subitem 30033936 Acetato de megestrol; formestano; fulvestranto  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.44.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000595-33-5/À base de acetato de megestrol  
9999 Outros

9.45. Subitem 30033939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.45.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-58-9/À base de acetato de medroxiprogesterona  
0002 000520-85-4/À base de medroxiprogesterona  
0003 006533-00-2/À base de norgestrel  
0004 004245-41-4/À base de acetato de estradiol  
0005 000050-50-0/À base de benzoato de estradiol  
0006 000313-06-4/À base de cipionato de estradiol  
0007 000113-38-2/À base de dipropionato de estradiol  
0008 004956-37-0/À base de enantato de estradiol  
0009 000050-28-2/À base de estradiol  
0010 000057-63-6/À base de etinilestradiol  
0011 003571-53-7/À base de undecilato de estradiol  
0012 000979-32-8/À base de valerato de estradiol  
0013 000297-76-7/À base de diacetato de etinodiol  
0014 000302-23-8/À base de acetato de hidroxiprogesterona  
0015 000051-98-9/À base de acetato de noretisterona  
0016 000630-56-8/À base de caproato de hidroxiprogesterona  
0017 000152-62-5/À base de di-hidrogesterona  
0018 003836-23-5/À base de enantato de noretisterona  
0019 000547-81-9/À base de epiestriol  
0020 000053-16-7/À base de estrona  
0021 001231-93-2/À base de etinodiol  
0022 054048-10-1/À base de etonogestrel  
0023 060282-87-3/À base de gestodeno  
0024 016320-04-0/À base de gestrinona  
0025 000068-96-2/À base de hidroxiprogesterona  
0026 003562-63-8/À base de megestrol  
0027 000072-33-3/À base de mestranol  
0028 035189-28-7/À base de norgestimato  
0029 000057-83-0/À base de progesterona  
0030 074513-62-5/À base de trimegestona  
0031 058652-20-3/À base de acetato de nomegestrol  
0032 000302-76-1/À base de metilestradiol  
9999 Outros

9.46. Item 3003398 Levotiroxina sódica; liotironina sódica  
9.46.1. Subitem 30033981 Levotiroxina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.46.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-03-8/À base de levotiroxina sódica

9.47. Item 3003399 Outros  
9.47.1. Subitem 30033991 Sal sódico ou éster metílico do ácido 9,11,15-triidroxi-16-(3-clorofenoxi)prosta-5,13-dien-1-oico (derivado da prostaglandina F2-alfa)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.47.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 157283-68-6/À base de travoprostina  
9999 Outros

9.48. Subitem 30033992 Tiratricol (triac) ou seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.48.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-24-1/À base de tiratricol  
0002 001477-04-9/À base de tiratricol sódico

9.49. Subitem 30033994 Espironolactona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.49.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-01-7/À base de espironolactona

9.50. Subitem 30033999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.50.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 012629-01-5/À base de somatropina  
0002 150490-84-9/À base de betafolitropina  
0003 097048-13-0/À base de urofolitropina  
0004 022633-88-1/À base de acetato de tetracosactida  
0005 016960-16-0/À base de tetracosactida  
0006 000053-03-2/À base de prednisona  
0007 000050-24-8/À base de prednisolona  
0008 001177-87-3/À base de acetato de dexametasona  
0009 000050-02-2/À base de dexametasona  
0010 000076-25-5/À base de acetona de triancinolona  
0011 000124-94-7/À base de triancinolona  
0012 005611-51-8/À base de hexacetona de triancinolona  
0013 000303-40-2/À base de caproato de fluocortolona  
0014 002607-06-9/À base de diflucortolona  
0015 000152-97-6/À base de fluocortolona  
0016 029205-06-9/À base de pivalato de fluocortolona  
0017 083880-70-0/À base de acefurato de dexametasona  
0018 000987-24-6/À base de acetato de betametasona  
0019 000514-36-3/À base de acetato de fludrocortisona  
0020 004533-89-5/À base de acetato de flunisolida  
0021 003801-06-7/À base de acetato de fluormetolona  
0022 001255-35-2/À base de acetato de fluprednidenol  
0023 034253-70-8/À base de acetato de fluprednisolona  
0024 005534-05-4/À base de acibutato de betametasona  
0025 004419-39-0/À base de beclometasona  
0026 022298-29-9/À base de benzoato de betametasona  
0027 000378-44-9/À base de betametasona  
0028 025122-57-0/À base de butirato de clobetasona  
0029 025122-41-2/À base de clobetasol  
0030 054063-32-0/À base de clobetasona  
0031 000382-67-2/À base de desoximetasona  
0032 002557-49-5/À base de diflorasona  
0033 005534-09-8/À base de dipropionato de beclometasona  
0034 005593-20-4/À base de dipropionato de betametasona  
0035 001879-72-7/À base de fempropionato de dexametasona  
0036 000127-31-1/À base de fludrocortisona  
0037 001524-88-5/À base de fludroxycortida  
0038 002135-17-3/À base de flumetasona  
0039 003385-03-3/À base de flunisolida  
0040 000067-73-2/À base de acetona de fluocinolona  
0041 000356-12-7/À base de fluocinonida  
0042 000426-13-1/À base de fluormetolona

0043 002193-87-5/Å base de fluprednido  
0044 000053-34-9/Å base de fluprednisolona  
0045 000151-73-5/Å base de fosfato dissódico de betametasona  
0046 002392-39-4/Å base de fosfato dissódico de dexametasona  
0047 083919-23-7/Å base de furoato de mometasona  
0048 003093-35-4/Å base de halcinonida  
0049 105102-22-5/Å base de mometasona  
0050 001926-94-9/Å base de pivalato de dexametasona  
0051 002002-29-1/Å base de pivalato de flumetasona  
0052 025122-46-7/Å base de propionato de clobetasol  
0053 000466-11-5/Å base de sulfato sódico de dexametasona  
0054 002152-44-5/Å base de valerato de betametasona  
0055 086401-95-8/Å base de aceponato de metilprednisolona  
0056 000053-36-1/Å base de acetato de metilprednisolona  
0057 000083-43-2/Å base de metilprednisolona  
0058 002375-03-3/Å base de succinato sódico de metilprednisolona  
0059 090350-40-6/Å base de suleptanato de metilprednisolona  
0060 000125-04-2/Å base de succinato sódico de hidrocortisona  
0061 002098-66-0/Å base de ciproterona  
0062 001424-00-6/Å base de mesterolona  
0063 074050-20-7/Å base de aceponato de hidrocortisona  
0064 000855-19-6/Å base de acetato de clostebol  
0065 000050-04-4/Å base de acetato de cortisona  
0066 000050-03-3/Å base de acetato de hidrocortisona  
0067 000052-21-1/Å base de acetato de prednisolona  
0068 000125-10-0/Å base de acetato de prednisona  
0069 000595-77-7/Å base de algestona  
0070 004968-09-6/Å base de algestona-acetonida  
0071 024356-94-3/Å base de algestona-acetofenida  
0072 051333-22-3/Å base de budesonida  
0073 013609-67-1/Å base de butirato de hidrocortisona  
0074 000058-20-8/Å base de cipionato de testosterona  
0075 001093-58-9/Å base de clostebol  
0076 000360-70-3/Å base de decanoato de nandrolona  
0077 005721-91-5/Å base de decanoato de testosterona  
0078 014484-47-0/Å base de deflazacorte  
0079 000638-94-8/Å base de desonida  
0080 001255-49-8/Å base de fempropionato de testosterona  
0081 000076-43-7/Å base de fluoximesterona  
0082 006000-74-4/Å base de fosfato dissódico de hidrocortisona  
0083 005015-36-1/Å base de fosfato sódico de metilprednisolona  
0084 000125-02-0/Å base de fosfato sódico de prednisolona  
0085 002920-86-7/Å base de hemissuccinato de prednisolona  
0086 015262-86-9/Å base de isocaproato de testosterona  
0087 000058-18-4/Å base de metiltestosterona  
0088 000434-22-0/Å base de nandrolona  
0089 000053-39-4/Å base de oxandrolona  
0090 000434-07-1/Å base de oximetolona  
0091 073771-04-7/Å base de prednicarboato  
0092 000057-85-2/Å base de propionato de testosterona  
0093 049697-38-3/Å base de rimexolona  
0094 001715-33-9/Å base de succinato sódico de prednisolona  
0095 000058-22-0/Å base de testosterona  
0096 057524-89-7/Å base de valerato de hidrocortisona  
0097 005949-44-0/Å base de undecilato de testosterona  
0098 000051-43-4/Å base de epinefrina  
0099 000060-18-4/Å base de tirosina  
0100 000051-42-3/Å base de bitartarato de epinefrina  
0101 069815-49-2/Å base de bitartarato de norepinefrina  
0102 005579-16-8/Å base de borato de epinefrina  
0103 000055-31-2/Å base de cloridrato de epinefrina  
0104 000329-56-6/Å base de cloridrato de norepinefrina  
0105 000051-41-2/Å base de norepinefrina  
0106 000051-48-9/Å base de levotiroxina  
0107 000745-65-3/Å base de alprostadil  
0108 000363-24-6/Å base de dinoprostona  
0109 099294-94-7/Å base de acetato de teriparatida  
0110 000113-79-1/Å base de argipressina  
0111 037025-55-1/Å base de carbetocina  
0112 120287-85-6/Å base de cetrorrelax  
0113 051952-41-1/Å base de cloridrato de gonadorrelina  
0114 082034-46-6/Å base de etabonato de loteprednol  
0115 000056-59-7/Å base de felipressina  
0116 124904-93-4/Å base de ganirrelax  
0117 009007-92-5/Å base de glucagon  
0118 000050-57-7/Å base de lipressina  
0119 129260-79-3/Å base de loteprednol  
0120 000514-61-4/Å base de normetandrona  
0121 052232-67-4/Å base de teriparatida  
0122 000053-06-5/Å base de cortisona  
0123 000050-23-7/Å base de hidrocortisona  
0124 059198-70-8/Å base de valerato de diflucortolona  
0125 000427-51-0/Å base de acetato de ciproterona  
0126 000055-06-1/Å base de liotironina sódica  
0127 024305-27-9/Å base de protirrelina  
0128 009034-50-8/Å base de vasopressina  
0129 145672-81-7/Å base de acetato de cetrorrelax  
0130 129311-55-3/Å base de acetato de ganirrelax  
0131 127984-74-1/Å base de acetato de lanreotida  
0132 098319-26-7/Å base de finasterida  
0133 090566-53-3/Å base de fluticasona  
0134 080474-14-2/Å base de propionato de fluticasona  
9999 Outros  
9.51. Subposição 1 30034 - Outros, que contenham alcaloides ou seus derivados:  
9.51.1. Subitem 30034100 -- Que contenham efedrina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.51.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000090-81-3/Å base de efedrina  
0002 000050-98-6/Å base de cloridrato de efedrina  
0003 000134-72-5/Å base de sulfato de efedrina  
9999 Outros  
9.51.2. Subitem 30034200 -- Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.51.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000090-82-4/Å base de pseudoefedrina  
0002 000345-78-8/Å base de cloridrato de pseudoefedrina  
0003 007460-12-0/Å base de sulfato de pseudoefedrina  
9999 Outros  
9.52. Subposição 2 300349 -- Outros  
9.52.1. Subitem 30034910 Vimblastina; vincristina; derivados destes produtos; topotecan ou seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.52.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:  
0001 000143-67-9/Å base de sulfato de vimblastina  
0002 002068-78-2/Å base de sulfato de vincristina  
0003 000865-21-4/Å base de vimblastina  
0004 000057-22-7/Å base de vincristina  
9999 Outros  
9.53. Subitem 30034920 Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.53.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000054-71-7/Å base de cloridrato de pilocarpina  
0002 000148-72-1/Å base de nitrato de pilocarpina  
0003 000092-13-7/Å base de pilocarpina  
9.54. Subitem 30034930 Metanossulfonato de di-hidroergocristina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.54.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024730-10-7/Å base de metanossulfonato de di-hidroergocristina  
9.55. Subitem 30034940 Codeína ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.55.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000076-57-3/Å base de codeína  
0002 000052-28-8/Å base de fosfato de codeína  
9999 Outros  
9.56. Subitem 30034990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.56.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 052485-79-7/Å base de buprenorfina  
0002 053152-21-9/Å base de cloridrato de buprenorfina  
0003 006746-59-4/Å base de cloridrato de etilmorfina  
0004 034195-34-1/Å base de bitartarato de hidrocodona  
0005 000071-68-1/Å base de cloridrato de hidromorfona  
0006 000052-26-6/Å base de cloridrato de morfina  
0007 000064-31-3/Å base de sulfato de morfina  
0008 000124-90-3/Å base de cloridrato de oxycodona  
0009 000076-42-6/Å base de oxycodona  
0010 001041-90-3/Å base de bromidrato de nalorfina  
0011 023277-43-2/Å base de cloridrato de nalbufina  
0012 000057-29-4/Å base de cloridrato de nalorfina  
0013 000357-08-4/Å base de cloridrato de naloxona  
0014 016676-29-2/Å base de cloridrato de naltrexona  
0015 000061-25-6/Å base de cloridrato de papaverina  
0016 020594-83-6/Å base de nalbufina  
0017 000062-67-9/Å base de nalorfina  
0018 000465-65-6/Å base de naloxona  
0019 016590-41-3/Å base de naltrexona  
0020 000132-40-1/Å base de nitrito de papaverina  
0021 000128-62-1/Å base de noscapina  
0022 000058-74-2/Å base de papaverina  
0023 058786-99-5/Å base de tartarato de butorfanol  
0024 000549-56-4/Å base de bissulfonato de quinina  
0025 000130-89-2/Å base de cloridrato de quinina  
0026 000060-93-5/Å base de dicloridrato de quinina  
0027 000130-95-0/Å base de quinina  
0028 000804-63-7/Å base de sulfato de quinina  
0029 000056-54-2/Å base de quinidina  
0030 000050-54-4/Å base de sulfato de quinidina  
0031 000069-22-7/Å base de citrato de cafeína  
0038 005591-29-7/Å base de cloridrato de etafedrina  
0039 007681-79-0/Å base de etafedrina  
0040 005634-34-4/Å base de ambufileína  
0041 002016-63-9/Å base de bamifilina  
0042 020684-06-4/Å base de cloridrato de bamifilina  
0043 013055-82-8/Å base de cloridrato de reproterol  
0044 000523-87-5/Å base de dimenidrinato  
0045 069975-86-6/Å base de doxofilina  
0046 000519-37-9/Å base de etofilina  
0047 008000-10-0/Å base de glicinato sódico de teofilina  
0048 010226-54-7/Å base de lomifilina  
0049 006493-05-6/Å base de pentoxifilina  
0050 000603-00-9/Å base de proxifilina  
0051 037287-41-5/Å base de salicilato cálcico de teofilina  
0052 000060-79-7/Å base de ergometrina  
0053 000129-51-1/Å base de maleato de ergometrina  
0054 000129-50-0/Å base de tartarato de ergometrina  
0055 006045-58-5/Å base de cloridrato de ergotamina  
0056 000113-15-5/Å base de ergotamina  
0057 000379-79-3/Å base de tartarato de ergotamina  
0058 000113-42-8/Å base de metilergometrina  
0059 006209-37-6/Å base de tartarato de metilergometrina  
0060 000511-12-6/Å base de di-hidroergotamina  
0061 033425-87-5/Å base de tartarato de di-hidroergotamina  
0062 020315-46-2/Å base de betaergocriptina  
0063 000511-09-1/Å base de ergocriptina  
0064 017479-19-5/Å base de di-hidroergocristina  
0065 081409-90-7/Å base de cabergolina  
0066 066104-23-2/Å base de mesilato de pergolida  
0067 027848-84-6/Å base de nicergolina  
0068 066104-22-1/Å base de pergolida  
0069 000149-64-4/Å base de butilbrometo de escopolamina  
0070 000114-49-8/Å base de bromidrato de escopolamina  
0071 000051-34-3/Å base de escopolamina  
0072 000155-41-9/Å base de metilbrometo de escopolamina  
0073 000602-41-5/Å base de tiocolchicosídeo  
0074 000051-55-8/Å base de atropina  
0075 002086-83-1/Å base de berberina  
0076 033402-03-8/Å base de bitartarato de metaraminol  
0077 022254-24-6/Å base de brometo de ipratrópio (brometo de tropano)  
0078 139404-48-1/Å base de brometo de tiotrópio  
0079 001953-04-4/Å base de bromidrato de galantamina  
0080 000306-03-6/Å base de bromidrato de hiosciamina  
0081 000051-56-9/Å base de bromidrato de homatropina  
0082 000404-86-4/Å base de capsaicina  
0083 015180-03-7/Å base de cloreto de alcurônio  
0084 000065-19-0/Å base de cloridrato de ioimbina  
0085 100286-90-6/Å base de cloridrato de irinotecana  
0086 005967-52-2/Å base de cloridrato de metaraminol  
0087 016994-56-2/Å base de cloridrato de reserpina  
0088 000064-86-8/Å base de colchicina  
0089 000090-39-1/Å base de esparteína  
0090 000357-70-0/Å base de galantamina  
0091 000101-31-5/Å base de hiosciamina  
0092 000087-00-3/Å base de homatropina  
0093 097682-44-5/Å base de irinotecana  
0094 000054-49-9/Å base de metaraminol



0095 000080-49-9/À base de metilbrometo de homatropina  
0096 000052-88-0/À base de metonitrato de atropina  
0097 000050-55-5/À base de reserpina  
0098 000057-64-7/À base de salicilato de fisostigmina  
0099 000055-48-1/À base de sulfato de atropina  
0100 000316-41-6/À base de sulfato de berberina  
0101 000299-39-8/À base de sulfato de esparteína  
0102 006835-16-1/À base de sulfato de hiosciamina  
0103 059917-39-4/À base de sulfato de vindesina  
0104 042971-09-5/À base de vimpocetina  
0105 001617-90-9/À base de vincamina  
0106 053643-48-4/À base de vindesina  
0107 071486-22-1/À base de vinorelbina  
0108 000057-27-2/À base de morfina  
0109 043200-80-2/À base de zopiclona  
0110 000058-55-9/À base de teofilina  
0111 000317-34-0/À base de aminofilina  
0112 057432-61-8/À base de maleato de metilergometrina  
0113 006190-39-2/À base de mesilato de di-hidroergotamina  
0114 014271-04-6/À base de mesilato de di-hidroergocornina  
0115 000511-08-0/À base de ergocristina  
0116 064228-79-1/À base de atracúrio  
0117 125317-39-7/À base de tartarato de vinorelbina  
0118 000146-48-5/À base de ioimbina  
9999 Outros  
9.57. Subposição 2 300390 - Outros  
9.57.1. Item 3003901 Que contenham vitaminas ou outros produtos da posição 29.36  
9.57.1.1. Subitem 30039011 Folinato de cálcio (leucovorina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.57.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001492-18-8/À base de folinato de cálcio  
9.57.1.2. Subitem 30039012 Nicotinamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.57.1.2.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000098-92-0/À base de nicotinamida  
9.58. Subitem 30039013 Hidroxocobalamina ou seus sais; cianocobalamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.58.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-19-9/À base de cianocobalamina  
0002 022465-48-1/À base de acetato de hidroxocobalamina  
0003 058288-50-9/À base de cloridrato de hidroxocobalamina  
0004 013422-51-0/À base de hidroxocobalamina  
9999 Outros  
9.59. Subitem 30039014 Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinoico (tretinoína)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.59.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-26-8/À base de retinol  
0002 000127-47-9/À base de acetato de retinol  
0003 000079-81-2/À base de palmitato de retinol  
9999 Outros  
9.60. Subitem 30039015 D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalférol)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.60.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000137-08-6/À base de pantotenato de cálcio  
0002 000067-97-0/À base de colecalférol  
9.61. Subitem 30039017 Ácido retinoico (tretinoína)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.61.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000302-79-4/À base de tretinoína  
9.62. Subitem 30039019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.62.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 041294-56-8/À base de alfacalcidol  
0002 000057-87-4/À base de ergosterol  
0004 000067-03-8/À base de cloridrato de tiamina  
0005 000532-43-4/À base de nitrato de tiamina  
0006 000154-87-0/À base de cocarboxilase  
0007 000532-40-1/À base de fosfato de tiamina  
0008 000059-43-8/À base de tiamina  
0009 000083-88-5/À base de riboflavina  
0010 000130-40-5/À base de fosfato sódico de riboflavina  
0011 000146-17-8/À base de fosfato de riboflavina  
0012 000079-83-4/À base de ácido pantotênico  
0013 000081-13-0/À base de dexpanthenol  
0014 016485-10-2/À base de pantenol  
0015 000867-81-2/À base de pantotenato de sódio  
0016 000065-23-6/À base de piridoxina  
0017 000054-47-7/À base de fosfato de piridoxal  
0018 000050-81-7/À base de ácido ascórbico  
0019 005743-27-1/À base de ascorbato de cálcio  
0020 000059-02-9/À base de tocoferol  
0021 000058-95-7/À base de acetato de tocoferol  
0022 000059-30-3/À base de ácido fólico  
0023 006484-89-5/À base de folato de sódio  
0024 000058-05-9/À base de ácido fólnico  
0025 002579-08-0/À base de acetato de ergocalciferol  
0026 032222-06-3/À base de calcitriol  
0027 000050-14-6/À base de ergocalciferol  
0028 000058-85-5/À base de biotina  
0029 000084-80-0/À base de fitomenadiona  
0030 001987-71-9/À base de ascorbato de nicotinamida  
0031 025334-23-0/À base de cloridrato de nicotinamida  
0032 000058-56-0/À base de cloridrato de piridoxina  
0033 013870-90-1/À base de cobamamida  
0034 000134-03-2/À base de ascorbato de sódio  
0035 000059-67-6/À base de ácido nicotínico  
9999 Outros  
9.63. Item 3003903 Que contenham produtos das posições 29.16 a 29.20, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 e 3003.90.2  
9.63.1. Subitem 30039031 Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.63.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000577-11-7/À base de docusato de sódio  
0002 002921-92-8/À base de propatilnitrato  
9999 Outros  
9.64. Subitem 30039032 Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do ácido deidrocolico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.64.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000081-23-2/À base de ácido desidrocólico  
9999 Outros  
9.65. Subitem 30039033 Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.65.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000299-28-5/À base de gluconato de cálcio  
9999 Outros  
9.66. Subitem 30039034 Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de alumínio; salicilato de metila; diclorovós  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.66.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-78-2/À base de ácido acetilsalicílico  
9999 Outros  
9.67. Subitem 30039035 Lactofosfato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.67.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007546-28-3/À base de lactofosfato de cálcio  
9.68. Subitem 30039036 Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-di-iodofenilacético  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.68.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000814-80-2/À base de lactato de cálcio  
9999 Outros  
9.69. Subitem 30039037 Ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.69.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000141-01-5/À base de fumarato ferroso  
9999 Outros  
9.70. Subitem 30039038 Eretinato; fosfestrol ou seus sais de di ou tetrassódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.70.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000522-40-7/À base de difosfato de dietilestilbestrol  
0002 005965-09-3/À base de difosfato dissódico de dietilestilbestrol  
0003 004719-75-9/À base de difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol  
0004 054350-48-0/À base de etretinato  
9.71. Subitem 30039039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.71.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000506-32-1/À base de ácido araquidônico  
0002 000103-41-3/À base de cinamato de benzila  
0003 005104-49-4/À base de flurbiprofeno  
0004 141505-32-0/À base de lisinato de ibuprofeno  
0005 000123-99-9/À base de ácido azelaico  
0006 000128-49-4/À base de docusato de cálcio  
0007 010030-90-7/À base de succinato de ferro  
0008 000150-90-3/À base de succinato de sódio  
0009 031586-77-3/À base de tartarato de bismuto e sódio  
0010 002338-05-8/À base de citrato férrico  
0011 000128-13-2/À base de ácido ursodesoxicólico  
0012 013007-85-7/À base de gliceptato de sódio  
0013 130209-82-4/À base de latanoprost  
0014 081093-37-0/À base de pravastatina  
0015 081131-70-6/À base de pravastatina sódica  
0016 008047-67-4/À base de sacarato de óxido de ferro  
0017 014882-18-9/À base de salicilato de bismuto monobásico  
0018 000054-21-7/À base de salicilato de sódio  
0019 000118-56-9/À base de homossalato  
0020 030964-13-7/À base de cinarina  
0021 022494-42-4/À base de diflunisal  
0022 000322-79-2/À base de triflusal  
0023 057469-78-0/À base de lisinato de cetoprofeno  
0024 068767-14-6/À base de loxoprofeno  
0025 080382-23-6/À base de loxoprofeno sódico  
0026 052214-84-3/À base de ciprofibrato  
0027 024818-79-9/À base de clofibrato de alumínio  
0028 039087-48-4/À base de clofibrato de cálcio  
0029 014613-30-0/À base de clofibrato de magnésio  
0030 013739-02-1/À base de diacereína  
0031 000471-53-4/À base de enoxolona  
0032 031879-05-7/À base de fenoprofeno  
0033 053746-45-5/À base de fenoprofeno cálcico  
0034 025812-30-0/À base de genfibrozila  
0035 059122-46-2/À base de misoprostol  
0036 026159-34-2/À base de naproxeno sódico  
0037 120373-36-6/À base de unoprostona  
0038 027214-00-2/À base de glicerofosfato de cálcio  
0039 000927-20-8/À base de glicerofosfato de magnésio  
0040 001320-46-3/À base de glicerofosfato de manganês  
0041 001319-69-3/À base de glicerofosfato de potássio  
0042 001334-74-3/À base de glicerofosfato de sódio  
0043 000112-38-9/À base de ácido undecilênico  
0044 000557-08-4/À base de undecilenato de zinco  
0045 015687-27-1/À base de ibuprofeno  
0046 022650-86-8/À base de subgalato de bismuto  
0047 022071-15-4/À base de cetoprofeno  
0048 000145-41-5/À base de deidrocolato de sódio  
0049 022204-53-1/À base de naproxeno  
0050 049562-28-9/À base de fenofibrato  
0051 000637-07-0/À base de clofibrato  
0052 106685-40-9/À base de adapaleno  
9999 Outros  
9.72. Item 3003904 Que contenham produtos das posições 29.21 e 29.22, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.3  
9.72.1. Subitem 30039041 Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.72.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013492-01-8/À base de sulfato de tranilcipromina  
0002 000090-84-6/À base de anfepramona

9.73. Subitem 30039042 Cloridrato de ketamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.73.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001867-66-9/Å base de cloridrato de cetamina  
9.74. Subitem 30039043 Clomibuterol ou seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.74.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021898-19-1/Å base de cloridrato de clomibuterol  
0002 037148-27-9/Å base de clomibuterol  
9.75. Subitem 30039044 Tamoxifeno ou seu citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.75.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054965-24-1/Å base de citrato de tamoxifeno  
0002 010540-29-1/Å base de tamoxifeno  
9.76. Subitem 30039045 Levodopa; alfa-metildopa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.76.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-92-7/Å base de levodopa  
0003 000555-30-6/Å base de alfa-metildopa  
9.77. Subitem 30039046 Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol ou  
seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.77.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000061-76-7/Å base de cloridrato de fenilefrina  
0002 000318-98-9/Å base de cloridrato de propranolol  
0003 000525-66-6/Å base de propranolol  
0004 007712-50-7/Å base de mirtecaína  
9999 Outros  
9.78. Subitem 30039047 Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio;  
diclofenaco de dietilamônio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.78.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015307-79-6/Å base de diclofenaco de sódio  
0002 015307-81-0/Å base de diclofenaco de potássio  
0003 078213-16-8/Å base de diclofenaco de dietilamônio  
9.79. Subitem 30039048 Clorambucil; clormetina (DCI) ou seu cloridrato;  
melfalano; toremifeno ou seu citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.79.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-75-2/Å base de clormetina  
0002 000055-86-7/Å base de cloridrato de clormetina  
0003 089778-26-7/Å base de toremifeno  
0004 000305-03-3/Å base de clorambucila  
0005 000148-82-3/Å base de melfalano  
9999 Outros  
9.80. Subitem 30039049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.80.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002624-44-4/Å base de etansilato  
0002 006168-86-1/Å base de cloridrato de isometepteno  
0003 125494-59-9/Å base de cloridrato de sibutramina  
0004 000503-01-5/Å base de isometepteno  
0005 007492-31-1/Å base de mucato de isometepteno  
0006 106650-56-0/Å base de sibutramina  
0007 000123-82-0/Å base de tuaminoeptano  
0008 038260-01-4/Å base de cloridrato de trientina  
0009 000112-24-3/Å base de trientina  
0010 000768-94-5/Å base de amantadina  
0011 000665-66-7/Å base de cloridrato de amantadina  
0012 018016-80-3/Å base de lisurida  
0013 019875-60-6/Å base de maleato de lisurida  
0014 019982-08-2/Å base de memantina  
0015 000155-09-9/Å base de tranilcipromina  
0016 000050-48-6/Å base de amitriptilina  
0017 000303-53-7/Å base de ciclobenzaprina  
0018 000549-18-8/Å base de cloridrato de amitriptilina  
0019 006202-23-9/Å base de cloridrato de ciclobenzaprina  
0020 010347-81-6/Å base de cloridrato de maprotilina  
0021 000894-71-3/Å base de cloridrato de nortriptilina  
0022 005875-06-9/Å base de cloridrato de proximetacaína  
0023 014611-52-0/Å base de cloridrato de selegilina  
0024 079559-97-0/Å base de cloridrato de sertralina  
0025 002349-90-8/Å base de embonato de amitriptilina  
0026 013042-18-7/Å base de fendilina  
0027 010262-69-8/Å base de maprotilina  
0028 058902-67-3/Å base de mesilato de maprotilina  
0029 000072-69-5/Å base de nortriptilina  
0030 014334-40-8/Å base de pramiverina  
0031 000499-67-2/Å base de proximetacaína  
0032 014611-51-9/Å base de selegilina  
0033 079617-96-2/Å base de sertralina  
0034 003572-43-8/Å base de bromexina  
0035 000611-75-6/Å base de cloridrato de bromexina  
0036 001639-60-7/Å base de cloridrato de dextropropoxifeno  
0037 000469-62-5/Å base de dextropropoxifeno  
0038 004682-36-4/Å base de citrato de orfenadrina  
0039 000341-69-5/Å base de cloridrato de orfenadrina  
0040 000083-98-7/Å base de orfenadrina  
0041 023828-92-4/Å base de cloridrato de ambroxol  
0042 018683-91-5/Å base de ambroxol  
0043 001215-83-4/Å base de cloridrato de clobutinol  
0044 014860-49-2/Å base de clobutinol  
0045 000064-95-9/Å base de adifenina  
0046 000133-51-7/Å base de antimoniato de meglumina  
0047 002179-37-5/Å base de benciclanol  
0048 063659-18-7/Å base de betaxolol  
0049 066722-44-9/Å base de bisoprolol  
0050 027591-01-1/Å base de bunolol  
0051 018109-80-3/Å base de butamirato  
0052 000090-86-8/Å base de cinamedrina  
0053 018109-81-4/Å base de citrato de butamirato  
0054 003639-12-1/Å base de citrato de butetamato  
0055 000050-41-9/Å base de citrato de clomifeno  
0056 001176-08-5/Å base de citrato de feniltoloxamina  
0057 052432-72-1/Å base de citrato de oxeladina  
0058 023142-01-0/Å base de citrato de pentoxiverina  
0059 089778-27-8/Å base de citrato de toremifeno  
0060 000911-45-5/Å base de clomifeno  
0061 000077-38-3/Å base de clorfenoxamina

0062 000050-42-0/Å base de cloridrato de adifenina  
0063 000532-59-2/Å base de cloridrato de amilocaína  
0064 063659-19-8/Å base de cloridrato de betaxolol  
0065 000562-09-4/Å base de cloridrato de clorfenoxamina  
0066 000147-24-0/Å base de cloridrato de difenidramina  
0067 081161-17-3/Å base de cloridrato de esmolol  
0068 001070-11-7/Å base de cloridrato de etambutol  
0069 059333-67-4/Å base de cloridrato de fluoxetina  
0070 000543-15-7/Å base de cloridrato de heptaminol  
0071 116209-55-3/Å base de cloridrato de levobetaxolol  
0072 027912-14-7/Å base de cloridrato de levobunolol  
0073 036592-77-5/Å base de cloridrato de metipranolol  
0074 005370-01-4/Å base de cloridrato de mexiletina  
0075 001508-65-2/Å base de cloridrato de oxibutinina  
0076 056776-01-3/Å base de cloridrato de tulobuterol  
0077 000108-01-0/Å base de deanol  
0078 000077-19-0/Å base de dicicloverina  
0079 000058-73-1/Å base de difenidramina  
0080 081147-92-4/Å base de esmolol  
0081 000074-55-5/Å base de etambutol  
0082 000092-12-6/Å base de feniltoloxamina  
0083 054910-89-3/Å base de fluoxetina  
0084 000372-66-7/Å base de heptaminol  
0085 093221-48-8/Å base de levobetaxolol  
0086 047141-42-4/Å base de levobunolol  
0087 082186-77-4/Å base de lumefantrina  
0088 034140-59-5/Å base de maleato de trimebutina  
0089 022664-55-7/Å base de metipranolol  
0090 031828-71-4/Å base de mexiletina  
0091 042200-33-9/Å base de nadolol  
0092 026570-10-5/Å base de napsilato de destropropoxifeno  
0093 000468-61-1/Å base de oxeladina  
0094 005633-20-5/Å base de oxibutinina  
0095 000077-23-6/Å base de pentoxiverina  
0096 039133-31-8/Å base de trimebutina  
0097 000077-86-1/Å base de trometamol  
0098 074753-15-4/Å base de bromidrato de dobutamina  
0099 049745-95-1/Å base de cloridrato de dobutamina  
0100 000062-31-7/Å base de cloridrato de dopamina  
0101 075011-65-3/Å base de cloridrato de ibopamina  
0102 005588-10-3/Å base de cloridrato de metoxifenamina  
0103 034368-04-2/Å base de dobutamina  
0104 000051-61-6/Å base de dopamina  
0105 066195-31-1/Å base de ibopamina  
0106 000093-30-1/Å base de metoxifenamina  
0107 124937-51-5/Å base de tolterodina  
0108 000134-80-5/Å base de cloridrato de anfepramona  
0109 001095-90-5/Å base de cloridrato de metadona  
0110 000076-99-3/Å base de metadona  
0111 000847-84-7/Å base de cloridrato de normetadona  
0112 000467-85-6/Å base de normetadona  
0113 006740-88-1/Å base de cetamina  
0114 031677-93-7/Å base de cloridrato de bupropiona  
0115 089796-99-6/Å base de aceclofenaco  
0116 000060-32-2/Å base de ácido aminocaproico  
0117 000530-78-9/Å base de ácido flufenâmico  
0118 000056-12-2/Å base de ácido aminobutírico  
0119 000061-68-7/Å base de ácido mafenâmico  
0120 013710-19-5/Å base de ácido tolfenâmico  
0121 001197-18-8/Å base de ácido tranexâmico  
0122 057574-09-1/Å base de amineptina  
0123 001187-91-3/Å base de aspartato de magnésio  
0124 003230-94-2/Å base de aspartato de ornitina  
0125 002001-89-0/Å base de aspartato de potássio  
0126 001134-47-0/Å base de baclofeno  
0127 000094-09-7/Å base de benzocaína  
0128 000094-25-7/Å base de butambeno  
0129 000054-30-8/Å base de camilofina  
0130 030272-08-3/Å base de cloridrato de amineptina  
0131 096020-91-6/Å base de cloridrato de eflornitina  
0132 003184-13-2/Å base de cloridrato de ornitina  
0133 000051-05-8/Å base de cloridrato de procaína  
0134 000136-47-0/Å base de cloridrato de tetracaína  
0135 005892-41-1/Å base de dicloridrato de camilofina  
0136 006211-16-1/Å base de dicloridrato de ornitina  
0137 030544-47-9/Å base de etofenamato  
0138 000063-91-2/Å base de fenilalanina  
0139 061891-34-7/Å base de flufenamato de alumínio  
0140 060142-96-3/Å base de gabapentina  
0141 000070-26-8/Å base de ornitina  
0142 021245-01-2/Å base de padimato  
0143 000577-48-0/Å base de picrato de butambeno  
0144 000059-46-1/Å base de procaína  
0145 000094-24-6/Å base de tetracaína  
0146 060643-86-9/Å base de vigabatrina  
0147 000059-42-7/Å base de fenilefrina  
0148 034183-22-7/Å base de cloridrato de propafenona  
0149 054063-53-5/Å base de propafenona  
0150 056392-17-7/Å base de tartarato de metoprolol  
0151 080274-67-5/Å base de fumarato de metoprolol  
0152 037350-58-6/Å base de metoprolol  
0153 098418-47-4/Å base de succinato de metoprolol  
0154 000065-49-6/Å base de ácido paraaminossalicílico  
0155 003703-79-5/Å base de bamestana  
0156 001944-12-3/Å base de bromidrato de fenoterol  
0157 000512-15-2/Å base de ciclopentolato  
0158 005870-29-1/Å base de cloridrato de ciclopentolato  
0159 064019-93-8/Å base de cloridrato de dipivefrina  
0160 000943-17-9/Å base de cloridrato de etilefrina  
0161 001944-10-1/Å base de cloridrato de fenoterol  
0162 000051-30-9/Å base de cloridrato de isoprenalina  
0163 000579-56-6/Å base de cloridrato de isoxsuprina  
0164 002753-45-9/Å base de cloridrato de mebeverina  
0165 005987-82-6/Å base de cloridrato de oxibuprocaína  
0166 000302-70-5/Å base de cloridrato de óxido de clormetina  
0167 016648-69-4/Å base de cloridrato de oxifedrina  
0168 023239-51-2/Å base de cloridrato de ritodrina  
0169 000829-74-3/Å base de corbadrina  
0170 053265-63-6/Å base de dipivefrina  
0171 000709-55-7/Å base de etilefrina  
0172 013392-18-2/Å base de fenoterol  
0173 094749-08-3/Å base de xinaftoato de salmeterol  
0174 007683-59-2/Å base de isoprenalina  
0175 000395-28-8/Å base de isoxsuprina  
0176 058379-21-8/Å base de lactato de isoxsuprina  
0177 000051-31-0/Å base de levisoprenalina  
0178 003625-06-7/Å base de mebeverina



0179 065271-80-9/À base de mitoxantrona  
0180 000099-43-4/À base de oxibuprocaína  
0181 026652-09-5/À base de ritodrina  
0182 018559-94-9/À base de salbutamol  
0183 089365-50-4/À base de salmeterol  
0184 000056-45-1/À base de serina  
0185 005716-20-1/À base de sulfato de bametana  
0186 006700-39-6/À base de sulfato de isoprenalina  
0187 005874-97-5/À base de sulfato de orciprenalina  
0188 051022-70-9/À base de sulfato de salbutamol  
0189 023031-25-6/À base de terbutalina  
0190 027203-92-5/À base de tramadol  
0191 000072-19-5/À base de treonina  
0192 014286-84-1/À base de fumarato de bencilano  
0193 000067-92-5/À base de cloridrato de dicicloerina  
0194 015307-86-5/À base de diclofenaco  
0195 022204-88-2/À base de cloridrato de tramadol  
0196 023031-32-5/À base de sulfato de terbutalina  
0197 147245-92-9/À base de acetato de glatirâmer  
0198 000154-41-6/À base de cloridrato de fenilpropanolamina  
0199 003223-07-2/À base de cloridrato de melfalana  
0200 070476-82-3/À base de cloridrato de mitoxantrona  
0202 028704-27-0/À base de glatirâmer  
0203 000089-57-6/À base de messalazina  
0204 000059-99-4/À base de neostigmina  
9999 Outros  
9.81. Item 3003905 Que contenham produtos das posições 29.24 a 29.26,  
mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.4  
9.81.1. Subitem 30039051 Metoclopramida ou seu cloridrato; ciosantel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.81.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054143-57-6/À base de cloridrato de metoclopramida  
0002 000364-62-5/À base de metoclopramida  
9999 Outros  
9.82. Subitem 30039052 Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato; talidomida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.82.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 029122-68-7/À base de atenolol  
0002 001786-81-8/À base de cloridrato de prilocaína  
0003 000721-50-6/À base de prilocaína  
0004 000050-35-1/À base de talidomida  
9.83. Subitem 30039053 Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.83.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006108-05-0/À base de cloridrato de lidocaína  
0002 000137-58-6/À base de lidocaína  
0003 013311-84-7/À base de flutamida  
9.84. Subitem 30039054 Femproporex  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.84.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015686-61-0/À base de femproporex  
9.85. Subitem 30039055 Paracetamol; bromoprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.85.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000103-90-2/À base de paracetamol  
0002 004093-35-0/À base de bromoprida  
9.86. Subitem 30039057 Clorexidina ou seus sais; isetionato de  
pentamidina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.86.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003697-42-5/À base de cloridrato de clorexidina  
0002 018472-51-0/À base de gliconato de clorexidina  
0003 000140-64-7/À base de isetionato de pentamidina  
9999 Outros  
9.87. Subitem 30039058 Aminoglutetimida; carmustina; deferoxamina  
(desferrioxamina B) ou seus sais, derivados destes produtos; lomustina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.87.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000154-93-8/À base de carmustina  
0002 013010-47-4/À base de lomustina  
0005 001950-39-6/À base de cloridrato de desferrioxamina  
0006 000070-51-9/À base de desferrioxamina  
0007 000138-14-7/À base de mesilato de desferrioxamina  
0008 000125-84-8/À base de aminoglutetimida  
9999 Outros  
9.88. Subitem 30039059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.88.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-65-7/À base de niclosamida  
0002 000051-06-9/À base de procainamida  
0003 000065-45-2/À base de salicilamida  
0004 063887-34-3/À base de sulfato de procainamida  
0005 053783-83-8/À base de tromantadina  
0006 000077-67-8/À base de etossuximida  
0007 007675-83-4/À base de aspartato de arginina  
0008 000074-79-3/À base de arginina  
0009 001119-34-2/À base de cloridrato de arginina  
0010 000135-43-3/À base de lauroguadina  
0011 000834-28-6/À base de cloridrato de fenformina  
0012 001115-70-4/À base de cloridrato de metformina  
0013 034461-22-8/À base de embonato de metformina  
0014 000114-86-3/À base de fenformina  
0015 003811-75-4/À base de hexamidina  
0016 000659-40-5/À base de isetionato de hexamidina  
0017 006823-79-6/À base de mesilato de pentamidina  
0018 000657-24-9/À base de metformina  
0019 000100-33-4/À base de pentamidina  
0020 018305-29-8/À base de cloridrato de femproporex  
0021 000152-11-4/À base de cloridrato de verapamil  
0022 053882-12-5/À base de lodoxamida  
0023 000057-08-9/À base de ácido acexâmico  
0024 077337-76-9/À base de acamprossato  
0025 000372-75-8/À base de citrulina  
0026 034312-10-2/À base de cloridrato de citrulina  
0027 000056-85-9/À base de glutamina  
0028 054940-97-5/À base de malato de citrulina  
0029 000101-20-2/À base de triclocarbana  
0030 005749-67-7/À base de carbassalato de cálcio  
0031 052205-73-9/À base de fosfato sódico de estramustina

0032 005560-78-1/À base de teclozana  
0033 083435-67-0/À base de cloridrato de delapril  
0034 003092-17-9/À base de cloridrato de midodrina  
0035 013930-31-9/À base de cloridrato de oxetacaína  
0036 083435-66-9/À base de delapril  
0037 000071-81-8/À base de iodeto de isopropamida  
0038 000126-27-2/À base de oxetacaína  
0039 052423-56-0/À base de cloridrato de bromoprida  
0040 000554-92-7/À base de cloridrato de trimetobenzamida  
0041 037517-30-9/À base de acebutolol  
0042 041859-67-0/À base de bezafibrato  
0043 000114-80-7/À base de brometo de neostigmina  
0044 054340-61-3/À base de brovanexina  
0045 034381-68-5/À base de cloridrato de acebutolol  
0046 081732-46-9/À base de cloridrato de bambuterol  
0047 000614-39-1/À base de cloridrato de procainamida  
0048 041544-24-5/À base de cloridrato de tromantadina  
0049 000938-73-8/À base de etenzamida  
0050 025287-60-9/À base de etofamida  
0051 000062-44-2/À base de fenacetina  
0052 073573-87-2/À base de formoterol  
0053 043229-80-7/À base de fumarato de formoterol  
0054 000051-60-5/À base de metilsulfato de neostigmina  
0055 092623-85-3/À base de milnaciprana  
0056 105816-04-4/À base de nateglinida  
0057 000078-44-4/À base de carisoprodo  
0058 000052-53-9/À base de verapamil  
9999 Outros  
9.89. Item 3003906 Que contenham produtos das posições 29.30 a 29.32,  
mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.5  
9.89.1. Subitem 30039062 Tiaprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.89.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051012-32-9/À base de tiaprida  
9.90. Subitem 30039064 Cloridrato de amiodarona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.90.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 019774-82-4/À base de cloridrato de amiodarona  
9.91. Subitem 30039067 Carbocisteína; sulfiram  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.91.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000638-23-3/À base de carbocisteína  
9999 Outros  
9.92. Subitem 30039069 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.92.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000124-87-8/À base de picrotoxina  
0002 050838-36-3/À base de tolclolato  
0003 000063-68-3/À base de metionina  
0004 000054-64-8/À base de tiomersal  
0005 000616-91-1/À base de acetilcisteína  
0006 051012-33-0/À base de cloridrato de tiaprida  
0007 000080-08-0/À base de dapsona  
0008 001115-47-5/À base de acetilmetionina  
0009 090357-06-5/À base de bicalutamida  
0010 082009-34-5/À base de cilastatina  
0011 081129-83-1/À base de cilastatina sódica  
0012 002219-30-9/À base de cloridrato de penicilamina  
0013 000059-52-9/À base de dimercaprol  
0015 019767-45-4/À base de mesna  
0016 068693-11-8/À base de modafinila  
0017 023288-49-5/À base de probucol  
0019 038194-50-2/À base de sulindaco  
0020 002398-96-1/À base de tolnaftato  
0021 066376-36-1/À base de ácido alendrônico  
0022 121268-17-5/À base de alendronato de sódio  
0023 063585-09-1/À base de foscarnete sódico  
0024 057248-88-1/À base de pamidronato dissódico  
0025 055588-51-7/À base de acetarsol sódico  
0026 128345-62-0/À base de citrato bismúctico de ranitidina  
0027 066357-59-3/À base de cloridrato de ranitidina  
0028 066357-35-5/À base de ranitidina  
0029 000965-52-6/À base de nifuroxazida  
0030 000059-87-0/À base de nitrofuril  
0031 067392-87-4/À base de drospironona  
0032 000435-97-2/À base de femprocumona  
0033 075330-75-5/À base de lovastatina  
0034 162011-90-7/À base de rofecoxibe  
0035 079902-63-9/À base de sinvastatina  
0036 000081-81-2/À base de varfarina  
0037 002610-86-8/À base de varfarina potássica  
0038 000129-06-6/À base de varfarina sódica  
0039 070288-86-7/À base de ivermectina  
0040 056180-94-0/À base de acarbose  
0041 001951-25-3/À base de amiodarona  
0042 071963-77-4/À base de arteméter  
0043 063968-64-9/À base de artemisinina  
0044 088495-63-0/À base de artessunato  
0045 082864-68-4/À base de artessunato de sódio  
0046 003562-84-3/À base de benzbromarona  
0047 000050-34-0/À base de brometo de propantelina  
0048 059729-32-7/À base de bromidrato de citalopram  
0049 059729-33-8/À base de citalopram  
0050 015826-37-6/À base de cromoglicato dissódico  
0051 114977-28-5/À base de docetaxel  
0052 128196-01-0/À base de escitalopram  
0053 114870-03-0/À base de fondaparinux sódico  
0054 012569-38-9/À base de glibionato de cálcio monohidratado  
0055 035212-22-7/À base de ipriflavona  
0056 000652-67-5/À base de isossorbida  
0057 016051-77-7/À base de mononitrato de isossorbida  
0058 113806-05-6/À base de olopatadina  
0059 033069-62-4/À base de paclitaxel  
0060 000298-50-0/À base de propantelina  
0061 139110-80-8/À base de zanamivir  
0062 000097-77-8/À base de dissulfiram  
0063 031329-57-4/À base de naftidrofurila  
0064 096829-58-2/À base de orlistate  
0065 000087-33-2/À base de dinitrato de isossorbida  
0066 000129-16-8/À base de merbromina  
0067 085118-27-0/À base de cloridrato de citalopram  
0068 140462-76-6/À base de cloridrato de olopatadina  
0069 219861-08-2/À base de oxalato de escitalopram

0070 037415-62-6/Å base de micofenolato de sódio  
9999 Outros  
9.93. Item 3003907 Que contenham produtos da posição 29.33, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.6  
9.93.1. Subitem 30039071 Terfenadina; talniflumato; malato ácido de cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.93.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027220-47-9/Å base de econazol  
0002 024169-02-6/Å base de nitrato de econazol  
0003 024168-96-5/Å base de nitrato de isoconazol  
0004 001722-62-9/Å base de cloridrato de mepivacaína  
0005 014252-80-3/Å base de cloridrato de bupivacaína  
0006 000738-70-5/Å base de trimetoprima  
9999 Outros  
9.94. Subitem 30039072 Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac trometamina; nifedipina; nimodipina; nitrendipina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.94.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021829-25-4/Å base de nifedipino  
0002 039562-70-4/Å base de nitrendipino  
0003 066085-59-4/Å base de nimodipino  
0004 074103-07-4/Å base de trometamol ceterolaco  
0005 034552-83-5/Å base de cloridrato de loperamida  
9999 Outros  
9.95. Subitem 30039073 Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-mercaptopurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.95.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-44-2/Å base de mercaptopurina  
0002 054965-21-8/Å base de albendazol  
0003 055268-74-1/Å base de praziquantel  
0004 031431-39-7/Å base de mebendazol  
9999 Outros  
9.96. Subitem 30039074 Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido; cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.96.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-25-3/Å base de clordiazepóxido  
0002 001812-30-2/Å base de bromazepam  
0003 000050-13-5/Å base de cloridrato de petidina  
0004 000548-73-2/Å base de droperidol  
0005 028981-97-7/Å base de alprazolam  
0006 000439-14-5/Å base de diazepam  
0007 022232-71-9/Å base de mazindol  
0008 028911-01-5/Å base de triazolam  
9999 Outros  
9.97. Subitem 30039075 Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal sódico; isoniazida; pirazinamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.97.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-41-0/Å base de fenitoína  
0002 000630-93-3/Å base de fenitoína sódica  
0003 000054-85-3/Å base de isoniazida  
0004 000098-96-4/Å base de pirazinamida  
9999 Outros  
9.98. Subitem 30039076 Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.98.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013182-89-3/Å base de benzoilmetronidazol  
0002 069198-10-3/Å base de cloridrato de metronidazol  
0003 000443-48-1/Å base de metronidazol  
0004 022832-87-7/Å base de nitrato de miconazol  
0005 000446-86-6/Å base de azatioprina  
9999 Outros  
9.99. Subitem 30039077 Enrofloxacin; maleato de enalapril; maleato de pirlamina; nicarbazina; norfloxacin; sais de piperazina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.99.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070458-96-7/Å base de norfloxacin  
0002 000142-88-1/Å base de adipato de piperazina  
0003 000144-29-6/Å base de citrato de piperazina  
0004 012002-30-1/Å base de edetato cálcico de piperazina  
0005 001951-97-9/Å base de fosfato de piperazina  
0006 000133-36-8/Å base de tartarato de piperazina  
0007 076095-16-4/Å base de maleato de enalapril  
9999 Outros  
9.100. Subitem 30039078 Altretamina; bortezomib; cloridrato de erlotinibe; dacarbazina; disoproxilfumarato de tenofovir; enfuvirtida; fluspirileno; letrozol; lopinavir; mesilato de imatinib; nelfinavir ou seu mesilato; nevirapine; pemetrexed; saquinavir; sulfato de abacavir; sulfato de atazanavir; sulfato de indinavir; temozolomida; tioguanina; tiopental sódico; trietilenotiofosforamida; trimetrexato; uracil e tegafur; verteporfin  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.100.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 004342-03-4/Å base de dacarbazina  
0002 157810-81-6/Å base de sulfato de indinavir  
0003 159989-65-8/Å base de mesilato de nelfinavir  
0004 159989-64-7/Å base de nelfinavir  
0005 000071-73-8/Å base de tiopental sódico  
0006 202138-50-9/Å base de fumarato de tenofovir desoproxila  
0007 192725-17-0/Å base de lopinavir  
0008 000645-05-6/Å base de altretamina  
0009 112809-51-5/Å base de letrozol  
0010 085622-93-1/Å base de temozolomida  
0011 129497-78-5/Å base de verteporfin  
0012 129618-40-2/Å base de nevirapina  
0013 127779-20-8/Å base de saquinavir  
0014 159519-65-0/Å base de enfuvirtida  
0015 220127-57-1/Å base de mesilato de imatinibe  
0016 229975-97-7/Å base de sulfato de atazanavir  
9999 Outros  
9.101. Subitem 30039079 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.101.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006150-97-6/Å base de dipirona magnésica

0002 000068-89-3/Å base de dipirona  
0003 000479-92-5/Å base de propifenazona  
0004 000058-15-1/Å base de aminofenazona  
0005 000050-33-9/Å base de fenilbutazona  
0006 000129-18-0/Å base de fenilbutazona sódica  
0007 053808-88-1/Å base de lonazolaco  
0008 000129-20-4/Å base de oxifembutazona  
0009 000057-96-5/Å base de sulfimpirazona  
0010 033125-97-2/Å base de etomidato  
0011 063612-50-0/Å base de nilutamida  
0012 022944-85-0/Å base de benznidazol  
0013 016773-42-5/Å base de ornidazol  
0014 003366-95-8/Å base de secnidazol  
0015 066711-21-5/Å base de apraclonidina  
0016 004205-90-7/Å base de clonidina  
0017 073218-79-8/Å base de cloridrato de apraclonidina  
0018 072479-26-6/Å base de fenticonazol  
0019 027523-40-6/Å base de isoconazol  
0020 022916-47-8/Å base de miconazol  
0021 064872-77-1/Å base de nitrato de butoconazol  
0022 073151-29-8/Å base de nitrato de fenticonazol  
0023 083621-06-1/Å base de nitrato de omoconazol  
0024 064211-46-7/Å base de nitrato de oxiconazol  
0025 064211-45-6/Å base de oxiconazol  
0026 051481-61-9/Å base de cimetidina  
0027 070059-30-2/Å base de cloridrato de cimetidina  
0028 000071-00-1/Å base de histidina  
0029 099614-01-4/Å base de cloridrato de ondansetrona  
0030 099614-02-5/Å base de ondansetrona  
0031 118072-93-8/Å base de ácido zoledrônico  
0032 060628-96-8/Å base de bifonazol  
0033 059803-98-4/Å base de brimonidina  
0034 145108-58-3/Å base de cloridrato de dexmedetomidina  
0035 021370-21-8/Å base de cloridrato de fenoxazolina  
0036 000550-99-2/Å base de cloridrato de nafazolina  
0037 002315-02-8/Å base de cloridrato de oximetazolina  
0038 000522-48-5/Å base de cloridrato de tetrizolina  
0039 001218-35-5/Å base de cloridrato de xilometazolina  
0040 004846-91-7/Å base de fenoxazolina  
0041 000050-60-2/Å base de fentolamina  
0042 119006-77-8/Å base de flutrimazol  
0043 000051-45-6/Å base de histamina  
0044 114798-26-4/Å base de losartana  
0045 124750-99-8/Å base de losartana potássica  
0046 000065-28-1/Å base de mesilato de fentolamina  
0047 000835-31-4/Å base de nafazolina  
0048 005144-52-5/Å base de nitrato de nafazolina  
0049 001491-59-4/Å base de oximetazolina  
0050 006693-90-9/Å base de prednazolina  
0051 000084-22-0/Å base de tetrizolina  
0052 000060-56-0/Å base de tiamazol  
0053 000526-36-3/Å base de xilometazolina  
0054 071195-58-9/Å base de alfentanila  
0055 070879-28-6/Å base de cloridrato de alfentanila  
0056 000437-38-7/Å base de fentanila  
0057 000990-73-8/Å base de citrato de fentanila  
0058 000298-59-9/Å base de cloridrato de metilfenidato  
0059 054143-56-5/Å base de acetato de flecainida  
0060 001511-16-6/Å base de cloridrato de haloperidol  
0061 074050-97-8/Å base de decanoato de haloperidol  
0062 000749-13-3/Å base de trifluperidol  
0063 000486-16-8/Å base de carbinoxamina  
0064 053179-11-6/Å base de loperamida  
0065 003505-38-2/Å base de maleato de carbinoxamina  
0066 000094-44-0/Å base de nicotinato de benzila  
0067 049746-00-1/Å base de tartarato de carbinoxamina  
0068 000514-65-8/Å base de biperideno  
0069 001235-82-1/Å base de cloridrato de biperideno  
0070 007085-45-2/Å base de lactato de biperideno  
0071 083799-24-0/Å base de fexofenadina  
0072 000059-33-6/Å base de maleato de mepiramina  
0073 073590-58-6/Å base de omeprazol  
0074 132866-11-6/Å base de cloridrato de lercanidipino  
0075 006036-95-9/Å base de cloridrato de mepiramina  
0076 100427-26-7/Å base de lercanidipino  
0077 000091-84-9/Å base de mepiramina  
0078 002180-92-9/Å base de bupivacaína  
0079 098717-15-8/Å base de cloridrato de ropivacaína  
0080 056995-20-1/Å base de flupirtina  
0081 103577-45-3/Å base de lansoprazol  
0082 027262-47-1/Å base de levobupivacaína  
0083 075507-68-5/Å base de maleato de flupirtina  
0084 084057-95-4/Å base de ropivacaína  
0085 088150-42-9/Å base de anlodipino  
0086 068844-77-9/Å base de astemizol  
0087 003964-81-6/Å base de azatadina  
0088 111470-99-6/Å base de besilato de anlodipino  
0089 005638-76-6/Å base de betaistina  
0090 000603-50-9/Å base de bisacodil  
0091 000140-72-7/Å base de brometo de cetilpiridínio  
0092 015500-66-0/Å base de brometo de pancurônio  
0093 000101-26-8/Å base de brometo de piridostigmina  
0094 050700-72-6/Å base de brometo de vecurônio  
0095 000125-69-9/Å base de bromidrato de dextrometorfano  
0096 005807-87-4/Å base de bromidrato de difenilpiralina  
0097 000086-22-6/Å base de bronfeniramina  
0098 000129-03-3/Å base de ciproptadina  
0099 006138-56-3/Å base de citrato de tripelenamina  
0100 003703-76-2/Å base de cloperastina  
0101 000123-03-5/Å base de cloreto de cetilpiridínio  
0102 000132-22-9/Å base de clorfenamina  
0103 104757-53-1/Å base de cloridrato de barnidipino  
0104 006032-06-0/Å base de cloridrato de ciproptadina  
0105 014984-68-0/Å base de cloridrato de cloperastina  
0106 000132-22-9/Å base de cloridrato de clorfenamina  
0107 003254-89-5/Å base de cloridrato de difenidol  
0108 000132-18-3/Å base de cloridrato de difenilpiralina  
0109 079547-78-7/Å base de cloridrato de levocabastina  
0110 000129-77-1/Å base de cloridrato de piperidolato  
0111 010049-83-9/Å base de dicloridrato de piritinol  
0112 132539-07-2/Å base de cloridrato de remifentanila  
0113 003644-61-9/Å base de cloridrato de tolperisona  
0114 000154-69-8/Å base de cloridrato de tripelenamina



0115	000550-70-9/Å	base de cloridrato de triprolidina	0232	151096-09-2/Å	base de moxifloxacino
0116	000132-21-8/Å	base de dexbronfeniramina	0233	083366-66-9/Å	base de nefazodona
0117	025523-97-1/Å	base de dexclorfeniramina	0234	070458-92-3/Å	base de pefloxacino
0118	005579-84-0/Å	base de cloridrato de betaistina	0235	000110-85-0/Å	base de piperazina
0119	000972-02-1/Å	base de difenidol	0236	021416-87-5/Å	base de razoxano
0120	000147-20-6/Å	base de difenilpiralina	0237	005011-34-7/Å	base de trimetazidina
0121	003978-86-7/Å	base de maleato de azatadina	0239	000051-21-8/Å	base de fluoruracila
0122	005636-83-9/Å	base de dimetindeno	0240	056518-41-3/Å	base de brodimoprima
0123	090729-43-4/Å	base de ebastina	0241	000051-52-5/Å	base de propiltiouracila
0124	000536-33-4/Å	base de etionamida	0242	055774-33-9/Å	base de azatioprina sódica
0125	031637-97-5/Å	base de etofibrato	0243	069657-51-8/Å	base de aciclovir sódico
0126	072509-76-3/Å	base de felodipino	0244	106941-25-7/Å	base de adefovir
0127	000094-78-0/Å	base de fenazopiridina	0245	142340-99-6/Å	base de adefovir-divipoxila
0128	000086-21-5/Å	base de feniramina	0246	113852-37-2/Å	base de cidofovir
0129	150378-17-9/Å	base de indinavir	0247	075438-58-3/Å	base de cloridrato de moxonidina
0130	103890-78-4/Å	base de lacidipino	0248	000063-56-9/Å	base de cloridrato de tonzilamina
0131	100286-97-3/Å	base de lactato de milrinona	0249	124832-27-5/Å	base de cloridrato de valaciclovir
0132	079516-68-0/Å	base de levocabastina	0250	000058-32-2/Å	base de dipiridamol
0133	088150-47-4/Å	base de maleato de anlodipino	0251	104227-87-4/Å	base de fanciclovir
0134	000980-71-2/Å	base de maleato de bronfeniramina	0252	082410-32-0/Å	base de ganciclovir
0135	000113-92-8/Å	base de maleato de clorfenamina	0253	107910-75-8/Å	base de ganciclovir sódico
0136	002391-03-9/Å	base de maleato de dexbronfeniramina	0254	075438-57-2/Å	base de moxonidina
0137	002438-32-6/Å	base de maleato de dexclorfeniramina	0255	039809-25-1/Å	base de penciclovir
0138	003614-69-5/Å	base de maleato de dimetindeno	0256	000091-85-0/Å	base de tonzilamina
0139	000132-20-7/Å	base de maleato de feniramina	0257	015421-84-8/Å	base de trapidil
0140	000154-97-2/Å	base de mesilato de pralidoxima	0258	124832-26-4/Å	base de valaciclovir
0141	078415-72-2/Å	base de milrinona	0259	175865-60-8/Å	base de valganciclovir
0142	055985-32-5/Å	base de nicardipino	0260	000065-86-1/Å	base de ácido orótico
0143	006556-11-2/Å	base de nicotinato de inositol	0261	000315-30-0/Å	base de alopurinol
0144	000093-60-7/Å	base de nicotinato de metila	0262	052212-02-9/Å	base de brometo de pipecurônio
0145	075530-68-6/Å	base de nilvadipino	0263	058579-51-4/Å	base de cloridrato de anagrelida
0146	063675-72-9/Å	base de nisoldipino	0264	025332-39-2/Å	base de cloridrato de trazodona
0147	102625-70-7/Å	base de pantoprazol	0265	001104-22-9/Å	base de cloridrato de meclozina
0148	138786-67-1/Å	base de pantoprazol sódico	0266	002022-85-7/Å	base de flucitosina
0149	000079-55-0/Å	base de pempidina	0267	000141-94-6/Å	base de hexetidina
0150	026864-56-2/Å	base de penfluridol	0268	089226-50-6/Å	base de manidipino
0151	010040-45-6/Å	base de picossulfato de sódio	0269	000569-65-3/Å	base de meclozina
0152	002062-78-4/Å	base de pimozida	0270	111793-42-1/Å	base de mesilato de tirilazade
0153	000082-98-4/Å	base de piperidolato	0271	000059-05-2/Å	base de metotrexato
0154	001098-97-1/Å	base de piritinol	0272	007413-34-5/Å	base de metotrexato de sódio
0155	014222-60-7/Å	base de protionamida	0273	108612-45-9/Å	base de mizolastina
0156	135062-02-1/Å	base de repaglinida	0274	000058-14-0/Å	base de pirimetamina
0157	006164-87-0/Å	base de tartarato de nicotnila	0275	003286-46-2/Å	base de sulbutiamina
0158	000091-81-6/Å	base de tripelenamina	0276	019794-93-5/Å	base de trazodona
0159	000486-12-4/Å	base de triprolidina	0277	000396-01-0/Å	base de triantereno
0160	001508-75-4/Å	base de tropicamida	0278	034661-75-1/Å	base de urapidil
0161	040034-42-2/Å	base de rosoxacino	0279	137234-62-9/Å	base de voriconazol
0162	000132-60-5/Å	base de cinchofeno	0280	084057-84-1/Å	base de lamotrigina
0163	005949-18-8/Å	base de cinchofeno sódico	0281	027469-53-0/Å	base de almitrina
0164	082586-55-8/Å	base de cloridrato de quinapril	0282	160738-57-8/Å	base de gatifloxacino
0165	085441-61-8/Å	base de quinapril	0283	029608-49-9/Å	base de dimesilato de almitrina
0166	021738-42-1/Å	base de oxaminiquina	0284	060719-84-8/Å	base de anrinona
0167	003811-56-1/Å	base de aminoquinurida	0285	086541-75-5/Å	base de benazepril
0168	000086-42-0/Å	base de amodiaquina	0286	086541-78-8/Å	base de benazeprilate
0169	000086-75-9/Å	base de benzoxiquina	0287	029342-05-0/Å	base de ciclopirox
0170	000085-79-0/Å	base de cinchocaína	0288	073963-72-1/Å	base de cilostazol
0171	000130-26-7/Å	base de clioquinol	0289	086541-74-4/Å	base de cloridrato de benazepril
0172	000522-51-0/Å	base de cloreto de dequalínio	0290	051781-21-6/Å	base de cloridrato de carteolol
0173	106861-44-3/Å	base de cloreto de mivacúrio	0292	075898-90-7/Å	base de lactato de anrinona
0174	000548-84-5/Å	base de cloreto de pirvínio	0293	028874-51-3/Å	base de pidolato de sódio
0175	000061-12-1/Å	base de cloridrato de cinchocaína	0294	000125-33-7/Å	base de primidona
0176	003545-67-3/Å	base de dicloridrato de cloroquina	0295	057109-90-7/Å	base de clorazepato dipotássico
0177	000985-13-7/Å	base de cloridrato de etaverina	0296	005991-71-9/Å	base de clorazepato de potássio
0178	051773-92-3/Å	base de cloridrato de mefloquina	0297	000438-41-5/Å	base de cloridrato de clordiazepóxido
0179	000054-05-7/Å	base de cloroquina	0298	001172-18-5/Å	base de dicloridrato de flurazepam
0180	000072-80-0/Å	base de clorquinaldol	0299	059467-96-8/Å	base de cloridrato de midazolam
0181	000130-16-5/Å	base de cloxiquina	0300	059467-94-6/Å	base de maleato de midazolam
0182	000050-63-5/Å	base de difosfato de cloroquina	0301	002609-46-3/Å	base de amilorida
0183	000063-45-6/Å	base de difosfato de primaquina	0302	091374-20-8/Å	base de cloridrato de ropinirol
0184	003546-41-6/Å	base de embonato de pivínio	0303	093957-54-1/Å	base de fluvastatina
0185	023779-99-9/Å	base de floctafenina	0304	093957-55-2/Å	base de fluvastatina sódica
0186	000118-42-3/Å	base de hidroxiclozoquina	0305	115956-13-3/Å	base de mesilato de dolasetrona
0187	000148-24-3/Å	base de hidroxiquinolona	0306	144034-80-0/Å	base de rizatriptana
0188	053230-10-7/Å	base de mefloquina	0307	091374-21-9/Å	base de ropinirol
0189	158966-92-8/Å	base de montelucaste	0308	087679-37-6/Å	base de trandolapril
0190	004008-48-4/Å	base de nitroxolina	0309	087679-71-8/Å	base de trandolaprilate
0191	000090-34-6/Å	base de primaquina	0310	000073-22-3/Å	base de triptofana
0192	000132-73-0/Å	base de sulfato de cloroquina	0311	107753-78-6/Å	base de zafirlucaste
0193	000747-36-4/Å	base de sulfato de hidroxiclozoquina	0312	088768-40-5/Å	base de cilazapril
0194	000134-31-6/Å	base de sulfato de hidroxiquinolona	0313	090139-06-3/Å	base de cilazaprilate
0195	000057-43-2/Å	base de amobarbital	0314	078755-81-4/Å	base de flumazenil
0196	000064-43-7/Å	base de amobarbital sódico	0315	058581-89-8/Å	base de azelastina
0197	000057-44-3/Å	base de barbital	0316	127786-29-2/Å	base de bromidrato de epinastina
0198	000050-06-6/Å	base de fenobarbital	0317	000303-49-1/Å	base de clomipramina
0199	000057-30-7/Å	base de fenobarbital sódico	0318	079307-93-0/Å	base de cloridrato de azelastina
0200	000076-74-4/Å	base de pentobarbital	0319	108929-04-0/Å	base de cloridrato de epinastina
0201	007563-42-0/Å	base de pentobarbital cálcico	0320	000113-52-0/Å	base de cloridrato de imipramina
0202	000057-33-0/Å	base de pentobarbital sódico	0321	021535-47-7/Å	base de cloridrato de mianserina
0203	004388-82-3/Å	base de barbexaclona	0322	010075-24-8/Å	base de embonato de imipramina
0204	000076-75-5/Å	base de tiopental	0323	080012-43-7/Å	base de epinastina
0205	030484-77-6/Å	base de dicloridrato de flunarizina	0324	000050-49-7/Å	base de imipramina
0206	052468-60-7/Å	base de flunarizina	0325	024219-97-4/Å	base de mianserina
0207	157182-32-6/Å	base de alatrofloxacino	0326	061337-67-5/Å	base de mirtazapina
0208	000082-95-1/Å	base de buclizina	0327	028721-07-5/Å	base de oxcarbazepina
0209	036505-84-7/Å	base de buspirona	0328	006829-98-7/Å	base de óxido de imipramina
0210	083881-51-0/Å	base de cetirizina	0329	000054-95-5/Å	base de pentetrazol
0211	000298-57-7/Å	base de cinarizina	0330	015686-51-8/Å	base de clemastina
0212	085721-33-1/Å	base de ciprofloxacino	0331	014976-57-9/Å	base de fumarato de clemastina
0213	001642-54-2/Å	base de citrato de dietilcarbamazina	0332	071675-85-9/Å	base de amissulprida
0214	060763-49-7/Å	base de clofibrato de cinarizina	0333	055837-25-7/Å	base de buflomedil
0215	000129-74-8/Å	base de cloridrato de buclizina	0334	035543-24-9/Å	base de cloridrato de buflomedil
0216	086393-32-0/Å	base de cloridrato de ciprofloxacino	0335	134523-00-5/Å	base de atorvastatina
0217	072822-13-0/Å	base de cloridrato de dapiprazol	0336	134523-03-8/Å	base de atorvastatina cálcica
0218	098079-52-8/Å	base de cloridrato de lomefloxacino	0337	134523-01-6/Å	base de atorvastatina sódica
0219	082752-99-6/Å	base de cloridrato de nefazodona	0338	074103-06-3/Å	base de cetorolaco
0220	013171-25-0/Å	base de dicloridrato de trimetazidina	0339	059338-87-3/Å	base de cloridrato de alizaprida
0221	083881-52-1/Å	base de dicloridrato de cetirizina	0340	002210-64-2/Å	base de cloridrato de pirrocaína
0222	002192-20-3/Å	base de cloridrato de hidroxizina	0341	075847-73-3/Å	base de enalapril
0223	000090-89-1/Å	base de dietilcarbamazina	0342	076420-72-9/Å	base de enalaprilate
0224	017692-31-8/Å	base de dropropizina	0343	125995-03-1/Å	base de atorvastatina lactona
0225	010246-75-0/Å	base de embonato de hidroxizina	0344	000147-85-3/Å	base de prolina
0226	110871-86-8/Å	base de esparfloxacino	0345	087333-19-5/Å	base de ramipril
0227	000068-88-2/Å	base de hidroxizina	0346	087269-97-4/Å	base de ramiprilate
0228	098079-51-7/Å	base de lomefloxacino	0347	021363-18-8/Å	base de viminal
0229	050679-07-7/Å	base de maleato de cinepazete	0348	000442-52-4/Å	base de clemizol
0230	026328-04-1/Å	base de maleato de cinepazida	0349	001163-36-6/Å	base de cloridrato de clemizol
0231	149676-40-4/Å	base de mesilato de pefloxacino	0350	087233-62-3/Å	base de difumarato de emedastina

0351 087233-61-2/Å base de emedastina  
0352 117976-89-3/Å base de rabeprazol  
0353 117976-90-6/Å base de rabeprazol sódico  
0354 086386-73-4/Å base de fluconazol  
0355 051037-30-0/Å base de acipimox  
0356 053164-05-9/Å base de acemetacina  
0357 008048-52-0/Å base de acriflavina  
0358 000090-45-9/Å base de aminoacridina  
0359 000058-00-4/Å base de apomorfina  
0360 000642-72-8/Å base de benzidamina  
0361 145040-37-5/Å base de candersatana-cilexetila  
0362 139481-59-7/Å base de candesartana  
0363 000069-81-8/Å base de carbazocromo  
0364 072956-09-3/Å base de carvedilol  
0365 000314-19-2/Å base de cloridrato de apomorfina  
0366 000132-69-4/Å base de cloridrato de benzidamina  
0367 018609-21-7/Å base de cloridrato de dextrometorfano  
0368 000304-20-1/Å base de cloridrato de hidralazina  
0369 094424-50-7/Å base de cloridrato de quinagolida  
0370 103420-77-5/Å base de devazepida  
0371 000125-71-3/Å base de dextrometorfano  
0372 000484-23-1/Å base de diidralazina  
0373 039715-02-1/Å base de endralazina  
0374 000086-54-4/Å base de hidralazina  
0375 000053-86-1/Å base de indometacina  
0376 074252-25-8/Å base de indometacina sódica  
0377 006402-23-9/Å base de lactato de etacridina  
0379 065322-72-7/Å base de mesilato de endralazina  
0380 116644-53-2/Å base de mibefradil  
0381 007327-87-9/Å base de sulfato de diidralazina  
0382 145158-71-0/Å base de tegaserode  
0383 000052-24-4/Å base de tiotepa  
0384 000739-71-9/Å base de trimipramina  
0385 147059-72-1/Å base de trovafloxacino  
0386 137862-53-4/Å base de valsartana  
0387 082626-48-0/Å base de zolpidem  
0388 005907-38-0/Å base de dipirona monoidratada  
0389 000060-80-0/Å base de antipirina  
0390 070145-60-7/Å base de fenilbutazona cálcica  
0391 019387-91-8/Å base de tinidazol  
0392 004205-91-8/Å base de cloridrato de clonidina  
0393 023593-75-1/Å base de clotrimazol  
0394 138402-11-6/Å base de irbesartana  
0395 000915-30-0/Å base de difenoxilato  
0396 003810-80-8/Å base de cloridrato de difenoxilato  
0397 000113-45-1/Å base de metilfenidato  
0398 000057-42-1/Å base de petidina  
0399 000052-86-8/Å base de haloperidol  
0400 000136-40-3/Å base de cloridrato de fenazopiridina  
0401 013447-95-5/Å base de metaniazida  
0402 000521-74-4/Å base de broxiquinolina  
0403 033386-08-2/Å base de cloridrato de buspirona  
0405 018694-40-1/Å base de eprizol  
0406 038304-91-5/Å base de minoxidil  
0407 022316-47-8/Å base de clobazam  
0408 007491-74-9/Å base de piracetam  
0409 001622-61-3/Å base de clonazepam  
0410 023887-31-2/Å base de clorazepato  
0411 029975-16-4/Å base de estazolam  
0412 003900-31-0/Å base de fludiazepam  
0413 001622-62-4/Å base de flunitrazepam  
0414 017617-23-1/Å base de flurazepam  
0415 000846-49-1/Å base de lorazepam  
0416 002898-12-6/Å base de medazepam  
0417 059467-70-8/Å base de midazolam  
0418 000146-22-5/Å base de nitrazepam  
0419 017440-83-4/Å base de cloridrato de amilorida  
0420 013523-86-9/Å base de pindolol  
0421 000298-46-4/Å base de carbamazepina  
0422 017321-77-6/Å base de cloridrato de clomipramina  
0423 053583-79-2/Å base de sultoprida  
0424 059338-93-1/Å base de alizaprida  
0425 000389-08-2/Å base de ácido nalidíxico  
0426 002030-63-9/Å base de clofazimina  
0427 052443-21-7/Å base de glicametacina  
0428 144701-48-4/Å base de telmisartana  
0429 059277-89-3/Å base de aciclovir  
0430 145202-66-0/Å base de benzoato de rizatriptano  
0431 143201-11-0/Å base de cervastatina sódica  
0432 006109-70-2/Å base de cloridrato de aceclidina  
0433 142057-77-0/Å base de cloridrato de donepezila  
0434 153439-40-8/Å base de cloridrato de fexofenadina  
0435 027262-48-2/Å base de cloridrato de levobupivacaína  
0436 175865-59-5/Å base de cloridrato de valganciclovir  
0437 119623-66-4/Å base de diclofenaco epolamina  
0438 119141-88-7/Å base de esomeprazol  
0439 217087-09-7/Å base de esomeprazol magnésio  
0440 161796-78-7/Å base de esomeprazol sódico  
0441 202409-33-4/Å base de etoricoxibe  
0442 088889-14-9/Å base de fosinopril sódico  
0443 097867-33-9/Å base de lactato de ciprofloxacina  
0444 000155-97-5/Å base de piridostigmina  
0445 115436-72-1/Å base de risedronato sódico  
0446 007758-98-7/Å base de tartarato de brimonidina  
0447 147127-20-6/Å base de tenofovir  
0448 000066-22-8/Å base de uracila  
0449 100643-71-8/Å base de desloratadina  
0451 076547-98-3/Å base de lisinopril

9999 Outros  
9.102. Item 3003908 Que contenham produtos das posições 29.34, 29.35 e 29.38, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.7  
9.102.1. Subitem 30039081 Levamisol ou seus sais; tetramisol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.102.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 016595-80-5/Å base de cloridrato de levamisol  
0002 032093-35-9/Å base de fosfato de levamisol  
0003 014769-73-4/Å base de levamisol  
0004 005036-02-2/Å base de tetramisol  
9999 Outros  
9.103. Subitem 30039082 Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.103.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000068-35-9/Å base de sulfadiazina  
0002 000547-32-0/Å base de sulfadiazina sódica  
0003 000723-46-6/Å base de sulfametoxazol

9999 Outros  
9.104. Subitem 30039083 Cloxazolam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.104.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027223-35-4/Å base de cetazolam  
0002 024166-13-0/Å base de cloxazolam  
0003 036322-90-4/Å base de piroxicam  
0004 059804-37-4/Å base de tenoxicam  
9999 Outros  
9.105. Subitem 30039084 Ftalilsulfatiazol; inosina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.105.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-63-9/Å base de inosina  
0002 000085-73-4/Å base de ftalilsulfatiazol  
9999 Outros  
9.106. Subitem 30039085 Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.106.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 017598-65-1/Å base de deslanosídeo  
0002 002746-81-8/Å base de enantato de flufenazina  
0003 000060-87-7/Å base de prometazina  
0004 000153-18-4/Å base de rutosídeo  
9999 Outros  
9.107. Subitem 30039086 Clortalidona; furosemida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.107.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000077-36-1/Å base de clortalidona  
0002 000054-31-9/Å base de furosemida  
9.108. Subitem 30039087 Cloridrato de tizanidina; cetozonazol; furazolidona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.108.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000067-45-8/Å base de furazolidona  
0002 065277-42-1/Å base de cetozonazol  
0003 064461-82-1/Å base de cloridrato de tizanidina  
9.109. Subitem 30039088 Amprenavir; aprepitanto; delavirdina ou seu mesilato; efavirenz; emtricitabina; etopósido; everolimus; fosamprenavir cálcico; fosfato de fludarabina; gencitabina ou seu cloridrato; raltitrexida; ritonavir; sirolimus; tacrolimus; temsirolimus; tenipósido; tipranavir  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.109.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 122111-03-9/Å base de cloridrato de gencitabina  
0002 095058-81-4/Å base de gencitabina  
0003 155213-67-5/Å base de ritonavir  
0004 029767-20-2/Å base de tenipósido  
0005 033419-42-0/Å base de etopósido  
0006 112887-68-0/Å base de raltitrexate  
0007 143491-57-0/Å base de entricitabina  
0008 226700-81-8/Å base de fosamprenavir cálcico  
0009 104987-11-3/Å base de tacrolimo  
9999 Outros  
9.110. Subitem 30039089 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.110.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 018046-21-4/Å base de fentiazaco  
0002 026097-80-3/Å base de cambendazol  
0003 076345-76-1/Å base de cloridrato de cambendazol  
0004 112529-15-4/Å base de cloridrato de pioglitazona  
0005 001684-40-8/Å base de cloridrato de tacrina  
0006 019525-20-3/Å base de cloridrato de tiabendazol  
0007 076824-35-6/Å base de famotidina  
0008 085721-24-0/Å base de fentiazaco cálcico  
0009 028558-32-9/Å base de hipofosfito de tiabendazol  
0010 071125-38-7/Å base de meloxicam  
0011 055981-09-4/Å base de nitazoxanida  
0012 076963-41-2/Å base de nizatidina  
0013 111025-46-8/Å base de pioglitazona  
0014 122320-73-4/Å base de rosiglitazona  
0015 000321-64-2/Å base de tacrina  
0016 104632-25-9/Å base de dicloridrato de pramipexol  
0017 104632-26-0/Å base de pramipexol  
0018 001744-22-5/Å base de riluzol  
0019 007104-38-3/Å base de maleato de levomepromazina  
0020 000061-73-4/Å base de cloreto de metiltionínio  
0021 000069-09-0/Å base de cloridrato de clorpromazina  
0022 001236-99-3/Å base de cloridrato de levomepromazina  
0023 004784-40-1/Å base de cloridrato de oxomemazina  
0024 000058-33-3/Å base de cloridrato de prometazina  
0025 000130-61-0/Å base de cloridrato de tioridazina  
0026 000050-53-3/Å base de clorpromazina  
0027 005002-47-1/Å base de decanoato de flufenazina  
0028 000146-56-5/Å base de dicloridrato de flufenazina  
0029 000440-17-5/Å base de dicloridrato de trifluoperazina  
0030 058901-20-5/Å base de embonato de clorpromazina  
0031 000069-23-8/Å base de flufenazina  
0032 000060-99-1/Å base de levomepromazina  
0033 029216-28-2/Å base de mequitazina  
0034 014008-44-7/Å base de metopimazina  
0035 003689-50-7/Å base de oxomemazina  
0036 000058-39-9/Å base de perfenazina  
0037 002622-26-6/Å base de periciazina  
0038 000050-52-2/Å base de tioridazina  
0039 000117-89-5/Å base de trifluoperazina  
0040 002152-34-3/Å base de pemolina  
0041 060561-17-3/Å base de citrato de sufentanila  
0042 056030-54-7/Å base de sufentanila  
0043 051410-30-1/Å base de pirenoxina sódica  
0044 078613-35-1/Å base de amorolfina  
0045 078613-38-4/Å base de cloridrato de amorolfina  
0046 001043-21-6/Å base de pirenoxina  
0047 030516-87-1/Å base de zidovudina  
0048 154361-50-9/Å base de capecitabina  
0049 029363-79-9/Å base de cloridrato de citarabina  
0050 007481-89-2/Å base de zalcitabina  
0051 015301-69-6/Å base de flavoxato  
0052 070024-40-7/Å base de cloridrato de terazosina  
0053 074191-85-8/Å base de doxazosina  
0054 077883-43-3/Å base de mesilato de doxazosina  
0055 019216-56-9/Å base de prazosina



0056 006056-11-7/À base de cloridrato de pipazetato  
0057 005189-11-7/À base de cloridrato de pizotifeno  
0058 002167-85-3/À base de pipazetato  
0059 015574-96-6/À base de pizotifeno  
0060 033005-95-7/À base de ácido tiaprofênico  
0061 001553-34-0/À base de cloridrato de metixeno  
0062 022204-24-6/À base de embonato de pirantel  
0063 015686-83-6/À base de pirantel  
0064 033401-94-4/À base de tartarato de pirantel  
0065 051322-75-9/À base de tizanidina  
0066 058001-44-8/À base de ácido clavulânico  
0067 014698-29-4/À base de ácido oxolínico  
0068 017176-17-9/À base de ademetionina  
0069 000058-61-7/À base de adenosina  
0070 081403-80-7/À base de alfuzosina  
0071 099464-64-9/À base de amproxicam  
0072 009087-70-1/À base de aprotinina  
0073 090779-69-4/À base de atosibana  
0074 053251-94-8/À base de brometo de pinavério  
0075 119302-91-9/À base de brometo de rocurônio  
0076 034580-13-7/À base de cetotifeno  
0077 000050-18-0/À base de ciclofosfamida  
0078 028657-80-9/À base de cinoxacino  
0079 000987-78-0/À base de citicolina  
0080 033818-15-4/À base de citicolina sódica  
0081 000132-35-4/À base de citrato de proxazol  
0082 171599-83-0/À base de citrato de sildenafil  
0083 061177-45-5/À base de clavulanato de potássio  
0084 113665-84-2/À base de clopidogrel  
0085 081403-68-1/À base de cloridrato de alfuzosina  
0086 007081-53-0/À base de cloridrato de doxapram  
0087 136434-34-9/À base de cloridrato de duloxetina  
0088 003717-88-2/À base de cloridrato de flavoxato  
0089 001225-60-1/À base de cloridrato de isotipendil  
0090 110429-35-1/À base de cloridrato de paroxetina  
0091 145821-59-6/À base de cloridrato de tiagabina  
0092 053885-35-1/À base de cloridrato de ticlopidina  
0093 000095-25-0/À base de clorzoxazona  
0094 112362-50-2/À base de dalfopristina  
0095 007261-97-4/À base de dantroleno  
0096 024868-20-0/À base de dantroleno sódico  
0097 030909-51-4/À base de decanoato de flupentixol  
0098 000364-98-7/À base de diazóxido  
0099 002413-38-9/À base de dicloridrato de flupentixol  
0100 090101-16-9/À base de droxicam  
0101 148031-34-9/À base de eptifibatida  
0102 084611-23-4/À base de erdoseína  
0103 041340-25-4/À base de etodolaco  
0104 023271-74-1/À base de fedrilato  
0105 002709-56-0/À base de flupentixol  
0106 034580-14-8/À base de fumarato de cetotifeno  
0107 000054-42-2/À base de idoxuridina  
0108 003778-73-2/À base de ifosfamida  
0109 075695-93-1/À base de isradipino  
0110 084625-61-6/À base de itraconazol  
0111 138068-37-8/À base de lepirudina  
0112 165800-03-3/À base de linezolida  
0113 070374-39-9/À base de lornoxicam  
0114 013187-06-9/À base de maleato de pimetixeno  
0115 149845-06-7/À base de mesilato de saquinavir  
0116 071320-77-9/À base de moclobemida  
0117 025717-80-0/À base de molsidomina  
0118 069049-73-6/À base de nedocromila  
0119 069049-74-7/À base de nedocromila dissódica  
0120 023256-30-6/À base de nifurtimox  
0121 099592-39-9/À base de nitrato de sertaconazol  
0122 000067-20-9/À base de nitrofurantoína  
0123 000054-87-5/À base de nitrofurantoína sódica  
0124 021256-18-8/À base de oxaprozina  
0125 061869-08-7/À base de paroxetina  
0126 000314-03-4/À base de pimetixeno  
0127 003605-01-4/À base de piribedil  
0128 052549-17-4/À base de pranoprofeno  
0129 071620-89-8/À base de reboxetina  
0130 036791-04-5/À base de ribavirina  
0131 072559-06-9/À base de rifabutina  
0132 054187-04-1/À base de rilmenidina  
0133 143558-00-3/À base de rocurônio  
0134 099592-32-2/À base de sertaconazol  
0135 139755-83-2/À base de sildenafil  
0136 135046-48-9/À base de sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0137 040828-46-4/À base de suprofen  
0138 118292-40-3/À base de tazaroteno  
0139 000091-79-2/À base de tenildiamina  
0140 067915-31-5/À base de terconazol  
0141 025683-71-0/À base de terizidona  
0142 066981-73-5/À base de tianeptina  
0143 030123-17-2/À base de tianeptina sódica  
0144 000070-10-0/À base de ticlatona  
0145 055142-85-3/À base de ticlopidina  
0146 000070-00-8/À base de trifluridina  
0147 026615-21-4/À base de zotepina  
0148 053772-83-1/À base de zuclopentixol  
0149 093479-97-1/À base de glimepirida  
0150 000080-35-3/À base de sulfametoxipiridazina  
0151 002577-32-4/À base de sulfametoxipiridazina sódica  
0152 032909-92-5/À base de sulfametrol  
0153 000599-79-1/À base de sulfassalazina  
0154 000131-69-1/À base de ftatilsulfacetamida  
0155 000058-93-5/À base de hidroclorotiazida  
0156 000072-14-0/À base de sulfatiazol  
0157 000144-74-1/À base de sulfatiazol sódico  
0158 010238-21-8/À base de glibenclamida  
0159 051803-78-2/À base de nimesulida  
0160 000059-66-5/À base de acetazolamida  
0161 001424-27-7/À base de acetazolamida sódica  
0162 000073-48-3/À base de bendroflumetiazida  
0163 138890-62-7/À base de brinzolamida  
0164 000636-54-4/À base de clopamida  
0165 002127-01-7/À base de clorexolona

0166 130693-82-2/À base de cloridrato de dorzolamida  
0167 000959-24-0/À base de cloridrato de sotalol  
0168 106463-17-6/À base de cloridrato de tansulosina  
0169 142373-60-2/À base de cloridrato de tirofibana  
0170 007456-24-8/À base de dimetotiazina  
0171 011526-11-6/À base de dofetilida  
0172 120279-96-1/À base de dorzolamida  
0173 122647-32-9/À base de fumarato de ibutilida  
0174 021187-98-4/À base de gliclazida  
0175 029094-61-9/À base de glipizida  
0176 026807-65-8/À base de indapamida  
0177 000554-57-4/À base de metazolamida  
0178 037517-26-3/À base de palmitato de pipotiazina  
0179 198470-84-7/À base de parecoxibe  
0180 039860-99-6/À base de pipotiazina  
0181 055837-27-9/À base de piretanida  
0182 000057-66-9/À base de probenecida  
0183 003930-20-9/À base de sotalol  
0184 000127-71-9/À base de sulfabenzamida  
0185 000144-80-9/À base de sulfacetamida  
0186 000127-56-0/À base de sulfacetamida sódica  
0187 000080-32-0/À base de sulfaclopiridazina  
0188 023282-55-5/À base de sulfaclopiridazina sódica  
0189 000485-41-6/À base de sulfacrisoidina  
0190 002447-57-6/À base de sulfadoxina  
0191 000063-74-1/À base de sulfanilamida  
0192 106133-20-4/À base de tansulosina  
0193 005591-45-7/À base de tiotixeno  
0194 144494-65-5/À base de tirofibana  
0195 000133-67-5/À base de triclorometiazida  
0196 007085-55-4/À base de troxerrutina  
0197 005133-19-7/À base de aloína  
0198 000071-63-6/À base de digitoxina  
0199 020830-75-5/À base de digoxina  
0200 006805-41-0/À base de escina amorfa  
0201 000531-75-9/À base de esculina  
0202 000618-65-5/À base de helicina  
0203 000520-26-3/À base de hesperidina  
0204 030685-43-9/À base de metildigoxina  
0205 000148-79-8/À base de tiabendazol  
0206 006506-37-2/À base de nimorazol  
0207 000147-94-4/À base de citarabina  
0208 003056-17-5/À base de estavudina  
0209 019237-84-4/À base de cloridrato de prazosina  
0210 065899-73-2/À base de tioconazol  
0211 005086-74-8/À base de cloridrato de tetramisol  
0212 075656-48-3/À base de fosfato de tetramisol  
0213 026839-75-8/À base de timolol  
0214 026921-17-5/À base de maleato de timolol  
0215 134678-17-4/À base de lamivudina  
0216 015676-16-1/À base de sulpirida  
0217 066644-81-3/À base de veraliprida  
0218 028395-03-1/À base de bumetanida  
0219 000520-27-4/À base de diosmina  
0220 085721-05-7/À base de acetato de zuclopentixol  
0221 011072-93-8/À base de betaescina  
0222 147536-97-8/À base de bosentana  
0223 169590-42-5/À base de celecoxibe  
0224 023964-57-0/À base de cloridrato de articaína  
0225 143388-64-1/À base de cloridrato de naratriptana  
0226 164790-60-7/À base de cloridrato de sufentanila  
0227 064053-00-5/À base de decanoato de zuclopentixol  
0228 058045-23-1/À base de dicloridrato de zuclopentixol  
0229 085409-38-7/À base de di-hidrogenofosfato de rilmenidina  
0230 155141-29-0/À base de maleato de rosiglitazona  
0231 103628-48-4/À base de succinato de sumatriptana  
0232 181695-72-7/À base de valdecoxibe  
0233 197502-82-2/À base de parecoxibe sódico  
0234 147098-20-2/À base de rosuvastatina cálcica  
0235 138982-67-9/À base de cloridrato de ziprasidona  
0236 199191-69-0/À base de mesilato de ziprasidona  
0237 115007-34-6/À base de micofenolato mofetila  
0238 146939-27-7/À base de ziprasidona  
9999 Outros  
9.111. Item 3003909 Outros  
9.111.1. Subitem 30039093 Diclofenaco resinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.111.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 240490-15-7/À base de diclofenaco colestiramina  
9999 Outros  
9.112. Subitem 30039095 Bussulfano; dexormaplatina; dietilestilbestrol ou seu dipropionato; enloplatina; ioproplatina; lobaplatina; miboplatina; miltefosina; mitotano; ormaplatina; procarbazona ou seu cloridrato; propofol; sebriplatina; zeniplatina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.112.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002078-54-8/À base de propofol  
0002 000056-53-1/À base de dietilestilbestrol  
0003 000130-80-3/À base de dipropionato de dietilestilbestrol  
0004 058066-85-6/À base de miltefosina  
0005 000366-70-1/À base de cloridrato de procarbazona  
0006 000671-16-9/À base de procarbazona  
9999 Outros  
9.113. Subitem 30039099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.113.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057041-67-5/À base de desflurano  
0002 000151-67-7/À base de halotano  
0003 014992-59-7/À base de dibunato de sódio  
0004 112828-00-9/À base de calcipotriol  
0005 131918-61-1/À base de paricalcitol  
0006 000498-71-5/À base de sobrerol  
0007 000136-77-6/À base de hexilresorcinol  
0008 020123-80-2/À base de dobesilato de cálcio  
0009 013838-16-9/À base de enflurano  
0010 026675-46-7/À base de isoflurano  
0012 000569-57-3/À base de clorotrianiseno  
0013 039219-28-8/À base de promestrieno  
0014 000093-14-1/À base de guaifenesina  
0015 000886-74-8/À base de carbamato de clorfenesina  
0016 000104-29-0/À base de clorfenesina  
0017 000150-76-5/À base de mequinol  
0018 001321-14-8/À base de sulfoguaiacol  
0019 042924-53-8/À base de nabumetona

0020 000480-22-8/À base de ditranol  
0021 000084-79-7/À base de lapachol  
0022 000058-27-5/À base de menadiona  
0023 000117-10-2/À base de dantrona  
0024 000524-42-5/À base de naftoquinona  
0025 000303-98-0/À base de ubidecarenona  
0026 095233-18-4/À base de atovaquona  
0027 000130-37-0/À base de bissulfito sódico de menadiona  
0028 000102-76-1/À base de triacetina  
0029 002624-43-3/À base de ciclofenila  
0030 076584-70-8/À base de divalproato de sódio  
0031 000099-66-1/À base de ácido valproico  
0032 099300-78-4/À base de cloridrato de venlafaxina  
0033 001069-66-5/À base de valproato de sódio  
0034 093413-69-5/À base de venlafaxina  
0035 000087-67-2/À base de bitartarato de colina  
0036 000077-91-8/À base de citrato de colina  
0037 000067-48-1/À base de cloreto de colina  
0038 000123-41-1/À base de colina  
0039 004201-78-9/À base de desidrocolato de colina  
0040 001336-80-7/À base de ferrocianato  
0041 000063-89-8/À base de palmitato de colfoscerila  
0042 000107-43-7/À base de betaína  
0043 000590-46-5/À base de cloridrato de betaína  
0044 000060-31-1/À base de cloreto de acetilcolina  
0045 000062-51-1/À base de cloreto de metacolina  
0046 003614-30-0/À base de brometo de emepônio  
0047 000333-31-3/À base de brometo de metacolina  
0048 000055-94-7/À base de brometo de suxametônio  
0049 000051-83-2/À base de carbacol  
0050 000461-06-3/À base de carnitina  
0051 000121-54-0/À base de cloreto de benzetônio  
0052 019379-90-9/À base de cloreto de benzoxônio  
0053 000122-18-9/À base de cloreto de cetalcônio  
0054 025155-18-4/À base de cloreto de metilbenzetônio  
0055 000071-27-2/À base de cloreto de suxametônio  
0056 054063-57-9/À base de cloreto de suxetônio  
0057 000056-99-5/À base de cloridrato de carnitina  
0058 000393-57-7/À base de embonato de befênio  
0059 003818-50-6/À base de hidroxinaftoato de befênio  
0060 000541-19-5/À base de iodeto de suxametônio  
0061 000541-15-1/À base de levocarnitina  
0062 000065-29-2/À base de trietiodeto de galamina  
0063 028860-95-9/À base de carbidopa  
0064 023256-50-0/À base de acetato de guanabanzo  
0065 000322-35-0/À base de benserazida  
0066 003583-64-0/À base de bumadizona  
0067 069365-73-7/À base de bumadizona cálcica  
0068 014919-77-8/À base de cloridrato de benserazida  
0069 054739-18-3/À base de fluvoxamina  
0070 005051-62-7/À base de guanabanzo  
0071 000127-07-1/À base de hidroxicarbamida  
0072 061718-82-9/À base de maleato de fluvoxamina  
0073 005001-51-4/À base de lactobionato de cálcio  
0074 052080-72-5/À base de lactogluconato de cálcio  
0075 004618-18-2/À base de lactulose  
0076 054182-58-0/À base de sucralfato  
0077 010310-32-4/À base de tribenosídeo  
0078 012040-73-2/À base de sucralox  
0079 007647-14-5/À base de cloreto de sódio  
0080 009067-32-7/À base de hialuronato de sódio  
0081 039455-18-0/À base de sulfato sódico de condroitina  
0082 182683-00-7/À base de cloridrato de sevelâmer  
9999 Outros  
9.114. Posição 3004 Medicamentos (exceto os produtos das posições 30.02, 30.05 ou 30.06) constituídos por produtos misturados ou não misturados, preparados para fins terapêuticos ou profiláticos, apresentados em doses (incluindo os destinados a serem administrados por via percutânea) ou acondicionados para venda a retalho.  
9.114.1. Subposição 2 300410 - Que contenham penicilinas ou seus derivados, com estrutura do ácido penicilânico, ou estreptomicinas ou seus derivados  
9.114.1.1. Item 3004101 Que contenham penicilinas ou seus derivados, com estrutura do ácido penicilânico  
9.114.1.1.1. Subitem 30041011 Ampicilina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.114.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000069-53-4/À base de ampicilina  
0002 033276-75-4/À base de ampicilina benzatina  
0003 000069-52-3/À base de ampicilina sódica  
0004 007177-48-2/À base de ampicilina triidratada  
9999 Outros  
9.115. Subitem 30041012 Amoxicilina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.115.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026787-78-0/À base de amoxicilina  
0002 034642-77-8/À base de amoxicilina sódica  
0003 061336-70-7/À base de amoxicilina triidratada  
9999 Outros  
9.116. Subitem 30041013 Penicilina G benzatínica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.116.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001538-09-6/À base de benzilpenicilina benzatina  
9.117. Subitem 30041014 Penicilina G potássica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.117.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000113-98-4/À base de benzilpenicilina potássica  
9.118. Subitem 30041015 Penicilina G procaínica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.118.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 006130-64-9/À base de benzilpenicilina procaína  
9.119. Subitem 30041019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.119.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000132-98-9/À base de fenoximetilpenicilina potássica  
0002 000087-08-1/À base de fenoximetilpenicilina  
0003 005928-84-7/À base de fenoximetilpenicilina benzatina  
0004 000061-33-6/À base de benzilpenicilina  
0005 000069-57-8/À base de benzilpenicilina sódica  
0006 050972-17-3/À base de bacampicilina  
0007 037661-08-8/À base de cloridrato de bacampicilina  
0008 000061-72-3/À base de cloxacilina

0009 004697-36-3/À base de carbenicilina  
0010 004800-94-6/À base de carbenicilina dissódica  
0011 023736-58-5/À base de cloxacilina benzatina  
0012 000642-78-4/À base de cloxacilina sódica  
0013 003116-76-5/À base de dicloxacilina  
0014 013412-64-1/À base de dicloxacilina sódica  
0015 026774-90-3/À base de epicilina  
0016 006489-97-0/À base de metampicilina  
0017 006489-61-8/À base de metampicilina sódica  
0018 051481-65-3/À base de mezlocilina  
0019 000066-79-5/À base de oxacilina  
0020 007240-38-2/À base de oxacilina sódica  
0021 061477-96-1/À base de piperacilina  
0022 059703-84-3/À base de piperacilina sódica  
0023 076497-13-7/À base de sultamicilina  
0024 034787-01-4/À base de ticarcilina  
0025 004697-14-7/À base de ticarcilina dissódica  
0026 083105-70-8/À base de tosilato de sultamicilina  
9999 Outros  
9.120. Subitem 30041020 Que contenham estreptomicinas ou seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.120.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 003810-74-0/À base de sulfato de estreptomicina  
0002 006160-32-3/À base de cloridrato de estreptomicina  
0003 000057-92-1/À base de estreptomicina  
9999 Outros  
9.121. Subposição 2 300420 - Outros, que contenham antibióticos  
9.121.1. Item 3004201 Que contenham anfencóis ou seus sais  
9.121.1.1. Subitem 30042011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.121.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000056-75-7/À base de cloranfenicol  
0002 000530-43-8/À base de palmitato de cloranfenicol  
0003 000982-57-0/À base de succinato sódico de cloranfenicol  
9999 Outros  
9.122. Subitem 30042019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.122.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014399-14-5/À base de cinamato de cloranfenicol  
0002 016255-48-4/À base de estearato de cloranfenicol  
0003 052993-97-2/À base de pantotenato de cloranfenicol  
9999 Outros  
9.123. Item 3004202 Que contenham macrolídios ou seus derivados  
9.123.1. Subitem 30042021 Eritromicina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.123.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000114-07-8/À base de eritromicina  
0002 000643-22-1/À base de estearato de eritromicina  
0003 003521-62-8/À base de estolato de eritromicina  
0004 041342-53-4/À base de etilsuccinato de eritromicina  
0005 003847-29-8/À base de lactobionato de eritromicina  
9999 Outros  
9.124. Subitem 30042029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.124.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 062013-04-1/À base de diritromicina  
0002 080214-83-1/À base de roxitromicina  
0003 083905-01-5/À base de azitromicina  
0004 008025-81-8/À base de espiramicina  
0005 011121-32-7/À base de mepartricina  
0006 055881-07-7/À base de miocamicina  
0007 081103-11-9/À base de claritromicina  
0008 137071-32-0/À base de pimecrolimo  
9999 Outros  
9.125. Item 3004203 Que contenham ansamicinas ou seus derivados  
9.125.1. Subitem 30042031 Rifamicina SV sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.125.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 014897-39-3/À base de rifamicina sv sódica  
9.126. Subitem 30042032 Rifampicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.126.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013292-46-1/À base de rifampicina  
9.127. Subitem 30042039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.127.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002750-76-7/À base de rifamida  
0002 053109-90-3/À base de rifamida sódica  
0003 061379-65-5/À base de rifapentina  
9999 Outros  
9.128. Item 3004204 Que contenham lincosamidas ou seus derivados  
9.128.1. Subitem 30042041 Cloridrato de lincomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.128.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007179-49-9/À base de cloridrato de lincomicina  
9.129. Subitem 30042049 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.129.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024729-96-2/À base de fosfato de clindamicina  
0002 018323-44-9/À base de clindamicina  
0003 058207-19-5/À base de cloridrato de clindamicina  
0004 025507-04-4/À base de cloridrato do palmitato de clindamicina  
0005 000154-21-2/À base de lincomicina  
9999 Outros  
9.130. Item 3004205 Que contenham cefalosporinas, cefamicinas ou seus derivados  
9.130.1. Subitem 30042051 Cefalotina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.130.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000058-71-9/À base de cefalotina sódica  
9.131. Subitem 30042052 Cefaclor ou cefalexina monoidratados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.131.1. Atributo AA CAS/DCB



Especificações:  
0001 023325-78-2/À base de cefalexina monoidratada  
0002 070356-03-5/À base de cefaclor  
9.132. Subitem 30042059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.132.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 073384-59-5/À base de ceftriaxona  
0002 074578-69-1/À base de ceftriaxona sódica  
0003 027164-46-1/À base de cefazolina sódica  
0004 062893-19-0/À base de cefoperazona  
0005 063893-20-3/À base de cefoperazona sódica  
0007 015686-71-2/À base de cefalexina  
0008 066592-87-8/À base de cefadroxila  
0009 064485-93-4/À base de cefotaxima sódica  
0010 035607-66-0/À base de ceftoxitina  
0011 033564-30-6/À base de ceftoxitina sódica  
0012 000153-61-7/À base de cefalotina  
0013 025953-19-9/À base de cefazolina  
0014 088040-23-7/À base de cefepima  
0015 065052-63-3/À base de cefetamete  
0016 079350-37-1/À base de cefixima  
0017 069739-16-8/À base de cefodizima  
0018 063527-52-6/À base de cefotaxima  
0019 084957-29-9/À base de cefpiroma  
0020 080210-62-4/À base de cefpodoxima  
0021 092665-29-7/À base de cefprozila  
0022 072558-82-8/À base de ceftazidima  
0023 097519-39-6/À base de ceftibuteno  
0024 068401-82-1/À base de ceftizoxima sódica  
0025 055268-75-2/À base de cefuroxima  
0026 056238-63-2/À base de cefuroxima sódica  
0027 105879-42-3/À base de cloridrato de cefalexina  
0028 123171-59-5/À base de cloridrato de cefepima  
0029 076470-66-1/À base de loracarbef  
0030 098753-19-6/À base de sulfato de cefpiroma  
0031 073547-61-2/À base de ceftazidima sódica  
0032 064544-07-6/À base de axetil cefuroxima  
9999 Outros  
9.133. Item 3004206 Que contenham aminoglicosídeos ou seus derivados  
9.133.1. Subitem 30042061 Sulfato de gentamicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.133.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001405-41-0/À base de sulfato de gentamicina  
9.134. Subitem 30042069 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.134.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001405-10-3/À base de sulfato de neomicina  
0002 037517-28-5/À base de amicacina  
0003 001406-02-6/À base de cloridrato de neomicina  
0004 000119-04-0/À base de frameticina  
0005 001403-66-3/À base de gentamicina  
0006 001404-04-2/À base de neomicina  
0007 056391-56-1/À base de netilmicina  
0008 001405-12-5/À base de palmitato de neomicina  
0009 039831-55-5/À base de sulfato de amicacina  
0010 004146-30-9/À base de sulfato de frameticina  
0011 056391-57-2/À base de sulfato de netilmicina  
0012 079645-27-5/À base de sulfato de tobramicina  
0013 032986-56-4/À base de tobramicina  
9999 Outros  
9.135. Item 3004207 Que contenham polipeptídios ou seus derivados  
9.135.1. Subitem 30042071 Vancomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.135.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001404-90-6/À base de vancomicina  
9.136. Subitem 30042079 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.136.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001404-26-8/À base de polimixina b  
0002 001405-20-5/À base de sulfato de polimixina b  
0003 001405-87-4/À base de bacitracina  
0004 001405-89-6/À base de bacitracina zínica  
0005 001404-93-9/À base de cloridrato de vancomicina  
0006 001405-36-3/À base de dissulfato de capreomicina  
9999 Outros  
9.137. Item 3004209 Outros  
9.137.1. Subitem 30042091 Mitomicina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.137.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-07-7/À base de mitomicina  
9.138. Subitem 30042093 Bleomicinas ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.138.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 011056-06-7/À base de bleomicina  
0002 009041-93-4/À base de sulfato de bleomicina  
9999 Outros  
9.139. Subitem 30042094 Imipenem  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.139.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 074431-23-5/À base de imipenem  
9.140. Subitem 30042095 Anfotericina B em lipossomas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.140.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001397-89-3/À base de anfotericina B  
9999 Outros  
9.141. Subitem 30042099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.141.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000064-75-5/À base de cloridrato de tetraciclina  
0002 000079-57-2/À base de oxitetraciclina  
0003 010118-90-8/À base de minociclina  
0004 013614-98-7/À base de cloridrato de minociclina  
0005 000064-72-2/À base de cloridrato de clortetraciclina  
0006 002058-46-0/À base de cloridrato de oxitetraciclina  
0007 000057-62-5/À base de clortetraciclina  
0008 000564-25-0/À base de doxiciclina  
0009 001336-20-5/À base de fosfato de tetraciclina

0010 024390-14-5/À base de hclato de doxiciclina  
0011 000992-21-2/À base de limeciclina  
0012 007179-50-2/À base de oxitetraciclina cálcica  
0013 000060-54-8/À base de tetraciclina  
0014 052628-58-7/À base de palmitato de tianfenicol  
0015 015318-45-3/À base de tianfenicol  
0016 001400-61-9/À base de nistatina  
0018 000126-07-8/À base de griseofulvina  
0019 006990-06-3/À base de ácido fusídico  
0020 051025-85-5/À base de arbecacina  
0021 078110-38-0/À base de aztreonam  
0022 000068-41-7/À base de ciclosserina  
0023 022189-32-8/À base de cloridrato de espectinomicina  
0024 034493-98-6/À base de dibecacina  
0025 001695-77-8/À base de espectinomicina  
0026 023155-02-4/À base de fosfomicina  
0027 026016-98-8/À base de fosfomicina cálcica  
0028 001393-87-9/À base de fusafungina  
0029 000751-94-0/À base de fusidato de sódio  
0030 001405-97-6/À base de gramicidina  
0031 096036-03-2/À base de meropeném  
0032 012650-69-0/À base de mupirocina  
0033 011006-76-1/À base de pristinamicina  
0034 120138-50-3/À base de quinupristina  
0035 068373-14-8/À base de sulbactam  
0036 069388-84-7/À base de sulbactam sódica  
0037 089786-04-9/À base de tazobactam  
0038 089785-84-2/À base de tazobactam sódico  
0039 061036-64-4/À base de teicoplanina  
0040 173838-31-8/À base de telitromicina  
0041 001404-88-2/À base de tirotricina  
0042 010592-13-9/À base de cloridrato de doxiciclina  
0043 179463-17-3/À base de acetato de caspofungina  
0044 162808-62-0/À base de caspofungina  
0045 078628-80-5/À base de cloridrato de terbinafina  
0046 074431-23-5/À base de imipenem monoidratado  
9999 Outros  
9.142. Subposição 1 30043 - Outros, que contenham hormônios ou outros produtos da posição 29.37:  
9.142.1. Subitem 30043100 -- Que contenham insulina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.142.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009004-10-8/À base de insulina  
0002 011061-68-0/À base de insulina humana  
9999 Outros  
9.143. Subposição 2 300432 -- Que contenham hormônios corticosteroides, seus derivados ou análogos estruturais  
9.143.1. Subitem 30043220 Espironolactona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.143.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-01-7/À base de espironolactona  
9.144. Subitem 30043290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.144.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 005534-09-8/À base de dipropionato de beclometasona  
0002 005593-20-4/À base de dipropionato de betametasona  
0003 098319-26-7/À base de finasterida  
0004 090566-53-3/À base de fluticasona  
0005 080474-14-2/À base de propionato de fluticasona  
9999 Outros  
9.145. Subposição 2 300439 -- Outros  
9.145.1. Item 3004391 Que contenham os seguintes hormônios polipeptídicos ou proteicos: buserelina ou seu acetato; corticotropina (ACTH); gonadotropina coriônica (hCG); gonadotropina sérica (PMSG); leuprolida ou seu acetato; menotropinas; somatostatina ou seus sais; somatotropina; triptorelina ou seus sais  
9.145.1.1. Subitem 30043912 Gonadotropina coriônica (hCG)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.145.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-61-3/À base de gonadotropina coriônica  
9.146. Subitem 30043915 Gonadotropina sérica (PMSG)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.146.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009002-70-4/À base de gonadotropina sérica  
9.147. Subitem 30043916 Somatostatina ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.147.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 038916-34-6/À base de somatostatina  
0002 055369-74-9/À base de acetato de somatostatina  
9999 Outros  
9.148. Item 3004392 Que contenham outros hormônios polipeptídicos ou proteicos, seus derivados ou análogos estruturais, mas que não contenham produtos do item 3004.39.1  
9.148.1. Subitem 30043921 LH-RH (gonadorelina)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.148.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 033515-09-2/À base de gonadorelina  
9.149. Subitem 30043922 Oxitocina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.149.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-56-6/À base de ocitocina  
9.150. Subitem 30043923 Sais de insulina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.150.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0002 160337-95-1/À base de insulina-glargina  
9999 Outros  
9.151. Subitem 30043925 Calcitonina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.151.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 009007-12-9/À base de calcitonina  
9.152. Subitem 30043929 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.152.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007563-62-4/À base de citrato de ocitocina  
0002 079517-01-4/À base de acetato de octreotida  
0003 047931-85-1/À base de calcitonina sintética de salmão  
0004 021215-62-3/À base de calcitonina sintética humana

0005 116094-23-6/À base de insulina asparte  
9999 Outros  
9.153. Item 3004393 Que contenham estrogênios ou progestogênios, seus derivados ou análogos estruturais  
9.153.1. Subitem 30043931 Hemissuccinato de estradiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.153.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007698-93-3/À base de hemissuccinato de estradiol  
9.154. Subitem 30043932 Fempropionato de estradiol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.154.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 026443-03-8/À base de fempropionato de estradiol  
9.155. Subitem 30043933 Estriol ou seu succinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.155.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-27-1/À base de estriol  
0002 000514-68-1/À base de succinato de estriol  
9.156. Subitem 30043934 Alilestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.156.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000432-60-0/À base de alilestrenol  
9.157. Subitem 30043935 Linestrenol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.157.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000052-76-6/À base de linestrenol  
9.158. Subitem 30043936 Acetato de megestrol; formestano; fulvestranto  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.158.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000595-33-5/À base de acetato de megestrol  
9999 Outros  
9.159. Subitem 30043939 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.159.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-58-9/À base de acetato de medroxiprogesterona  
0002 000520-85-4/À base de medroxiprogesterona  
0003 006533-00-2/À base de norgestrel  
0004 004245-41-4/À base de acetato de estradiol  
0005 000050-50-0/À base de benzoato de estradiol  
0006 000313-06-4/À base de cipionato de estradiol  
0007 000113-38-2/À base de dipropionato de estradiol  
0008 004956-37-0/À base de enantato de estradiol  
0009 000050-28-2/À base de estradiol  
0010 000057-63-6/À base de etinilestradiol  
0011 003571-53-7/À base de undecilato de estradiol  
0012 000979-32-8/À base de valerato de estradiol  
0013 000297-76-7/À base de diacetato de etinodiol  
0014 000302-23-8/À base de acetato de hidroxiprogesterona  
0015 000051-98-9/À base de acetato de noretisterona  
0016 000630-56-8/À base de caproato de hidroxiprogesterona  
0017 000152-62-5/À base de di-hidrogesterona  
0018 003836-23-5/À base de enantato de noretisterona  
0019 000547-81-9/À base de epiestriol  
0020 000053-16-7/À base de estrona  
0021 001231-93-2/À base de etinodiol  
0022 054048-10-1/À base de etonogestrel  
0023 060282-87-3/À base de gestodeno  
0024 016320-04-0/À base de gestrinona  
0025 000068-96-2/À base de hidroxiprogesterona  
0026 003562-63-8/À base de megestrol  
0027 000072-33-3/À base de mestranol  
0028 035189-28-7/À base de norgestimato  
0029 000057-83-0/À base de progesterona  
0030 074513-62-5/À base de trimegestona  
0031 058652-20-3/À base de acetato de nomegestrol  
0032 000302-76-1/À base de metilestradiol  
9999 Outros  
9.160. Item 3004398 Levotiroxina sódica; liotironina sódica  
9.160.1. Subitem 30043981 Levotiroxina sódica  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.160.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000055-03-8/À base de levotiroxina sódica  
9.161. Item 3004399 Outros  
9.161.1. Subitem 30043991 Sal sódico ou éster metílico do ácido 9,11,15-triidroxi-16-(3-clorofenoxi)prosta-5,13-dien-1-oico (derivado da prostaglandina F2-alfa)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.161.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 157283-68-6/À base de travoprosta  
9999 Outros  
9.162. Subitem 30043992 Tiratricol (triac) ou seu sal sódico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.162.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-24-1/À base de tiratricol  
0002 001477-04-9/À base de tiratricol sódico  
9.163. Subitem 30043999 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.163.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 024305-27-9/À base de protirrelina  
0002 012629-01-5/À base de somatropina  
0003 150490-84-9/À base de betafolitropina  
0004 097048-13-0/À base de urofolitropina  
0005 022633-88-1/À base de acetato de tetracosactida  
0006 016960-16-0/À base de tetracosactida  
0007 000053-06-5/À base de cortisona  
0008 000050-23-7/À base de hidrocortisona  
0009 000053-03-2/À base de prednisona  
0010 000050-24-8/À base de prednisolona  
0011 001177-87-3/À base de acetato de dexametasona  
0012 000050-02-2/À base de dexametasona  
0013 000076-25-5/À base de acetona de triancinolona  
0014 000124-94-7/À base de triancinolona  
0015 005611-51-8/À base de hexacetona de triancinolona  
0016 059198-70-8/À base de valerato de diflucortolona  
0017 000303-40-2/À base de caproato de flucortolona  
0018 002607-06-9/À base de diflucortolona  
0019 000152-97-6/À base de flucortolona  
0020 029205-06-9/À base de pivalato de flucortolona  
0021 083880-70-0/À base de aceturato de dexametasona  
0022 000987-24-6/À base de acetato de betametasona  
0023 000514-36-3/À base de acetato de fludrocortisona  
0024 004533-89-5/À base de acetato de flunisolida  
0025 003801-06-7/À base de acetato de fluormetolona  
0026 001255-35-2/À base de acetato de fluprednidenol  
0027 034253-70-8/À base de acetato de fluprednisolona  
0028 005534-05-4/À base de acibutato de betametasona  
0029 004419-39-0/À base de beclometasona  
0030 022298-29-9/À base de benzoato de betametasona  
0031 000378-44-9/À base de betametasona  
0032 025122-57-0/À base de butirato de clobetasona  
0033 025122-41-2/À base de clobetasol  
0034 054063-32-0/À base de clobetasona  
0035 000382-67-2/À base de desoximetasona  
0036 002557-49-5/À base de diflorasona  
0039 001879-72-7/À base de fempropionato de dexametasona  
0040 000127-31-1/À base de fludrocortisona  
0041 001524-88-5/À base de fludrocortisona  
0042 002135-17-3/À base de flumetasona  
0043 003385-03-3/À base de flunisolida  
0044 000067-73-2/À base de acetona de fluocinolona  
0045 000356-12-7/À base de fluocinonida  
0046 000426-13-1/À base de fluormetolona  
0047 002193-87-5/À base de fluprednidenol  
0048 000053-34-9/À base de fluprednisolona  
0049 000151-73-5/À base de fosfato dissódico de betametasona  
0050 002392-39-4/À base de fosfato dissódico de dexametasona  
0051 083919-23-7/À base de furoato de mometasona  
0052 003093-35-4/À base de halcinonida  
0053 105102-22-5/À base de mometasona  
0054 001926-94-9/À base de pivalato de dexametasona  
0055 002002-29-1/À base de pivalato de flumetasona  
0056 025122-46-7/À base de propionato de clobetasol  
0057 000466-11-5/À base de sulfato sódico de dexametasona  
0058 002152-44-5/À base de valerato de betametasona  
0059 086401-95-8/À base de aceponato de metilprednisolona  
0060 000053-36-1/À base de acetato de metilprednisolona  
0061 000083-43-2/À base de metilprednisolona  
0062 002375-03-3/À base de succinato sódico de metilprednisolona  
0063 090350-40-6/À base de suleptanato de metilprednisolona  
0064 000125-04-2/À base de succinato sódico de hidrocortisona  
0065 000427-51-0/À base de acetato de ciproterona  
0066 002098-66-0/À base de ciproterona  
0067 001424-00-6/À base de mesterolona  
0068 074050-20-7/À base de aceponato de hidrocortisona  
0069 000855-19-6/À base de acetato de clostebol  
0070 000050-04-4/À base de acetato de cortisona  
0071 000050-03-3/À base de acetato de hidrocortisona  
0072 000052-21-1/À base de acetato de prednisolona  
0073 000125-10-0/À base de acetato de prednisona  
0074 000595-77-7/À base de algestona  
0075 024356-94-3/À base de algestona-acetofenida  
0076 004968-09-6/À base de algestona-acetona  
0077 051333-22-3/À base de budesonida  
0078 013609-67-1/À base de butirato de hidrocortisona  
0079 000058-20-8/À base de cipionato de testosterona  
0080 001093-58-9/À base de clostebol  
0081 000360-70-3/À base de decanoato de nandrolona  
0082 005721-91-5/À base de decanoato de testosterona  
0083 014484-47-0/À base de deflazacorte  
0084 000638-94-8/À base de desonida  
0085 001255-49-8/À base de fempropionato de testosterona  
0086 000076-43-7/À base de fluoximesterona  
0087 006000-74-4/À base de fosfato dissódico de hidrocortisona  
0088 005015-36-1/À base de fosfato sódico de metilprednisolona  
0089 000125-02-0/À base de fosfato sódico de prednisolona  
0090 002920-86-7/À base de hemissuccinato de prednisolona  
0091 015262-86-9/À base de isocaproato de testosterona  
0092 000058-18-4/À base de metiltestosterona  
0093 000434-22-0/À base de nandrolona  
0094 000053-39-4/À base de oxandrolona  
0095 000434-07-1/À base de oximetolona  
0096 073771-04-7/À base de prednicarbato  
0097 000057-85-2/À base de propionato de testosterona  
0098 049697-38-3/À base de rimexolona  
0099 001715-33-9/À base de succinato sódico de prednisolona  
0100 000058-22-0/À base de testosterona  
0101 005949-44-0/À base de undecilato de testosterona  
0102 057524-89-7/À base de valerato de hidrocortisona  
0103 000051-43-4/À base de epinefrina  
0104 000060-18-4/À base de tirosina  
0105 000051-42-3/À base de bitartarato de epinefrina  
0106 069815-49-2/À base de bitartarato de norepinefrina  
0107 005579-16-8/À base de borato de epinefrina  
0108 000055-31-2/À base de cloridrato de epinefrina  
0109 000329-56-6/À base de cloridrato de norepinefrina  
0110 000051-41-2/À base de norepinefrina  
0111 000055-06-1/À base de liotironina sódica  
0112 000051-48-9/À base de levotiroxina  
0113 000745-65-3/À base de alprostadil  
0114 000363-24-6/À base de dinoprostona  
0115 099294-94-7/À base de acetato de teriparatida  
0116 000113-79-1/À base de argipressina  
0117 037025-55-1/À base de carbetocina  
0118 120287-85-6/À base de cetrorrelis  
0119 051952-41-1/À base de cloridrato de gonadorrelina  
0120 082034-46-6/À base de etabonato de loteprednol  
0121 000056-59-7/À base de felipressina  
0122 124904-93-4/À base de ganirrelis  
0123 009007-92-5/À base de glucagon  
0124 000050-57-7/À base de lipressina  
0125 129260-79-3/À base de loteprednol  
0126 000514-61-4/À base de normetandrona  
0127 052232-67-4/À base de teriparatida  
0128 009034-50-8/À base de vasopressina  
0129 145672-81-7/À base de acetato de cetrorrelis  
0130 129311-55-3/À base de acetato de ganirrelis  
0131 127984-74-1/À base de acetato de lanreotida  
9999 Outros  
9.164. Subposição 1 30044 - Outros, que contenham alcaloides ou seus derivados:  
9.164.1. Subitem 30044100 -- Que contenham efedrina ou seus sais  
9.164.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000090-81-3/À base de efedrina



0002 000050-98-6/À base de cloridrato de efedrina  
0003 000134-72-5/À base de sulfato de efedrina  
9999 Outros  
9.164.2. Subitem 30044200 -- Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus

sais

9.164.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-82-4/À base de pseudoefedrina  
0002 000345-78-8/À base de cloridrato de pseudoefedrina  
0003 007460-12-0/À base de sulfato de pseudoefedrina  
9999 Outros

9.165. Subposição 2 300449 -- Outros

9.165.1. Subitem 30044910 Vimblastina; vincristina; derivados destes produtos; topotecan ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.165.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000143-67-9/À base de sulfato de vimblastina  
0002 002068-78-2/À base de sulfato de vincristina  
0003 000865-21-4/À base de vimblastina  
0004 000057-22-7/À base de vincristina  
9999 Outros

9.166. Subitem 30044920 Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.166.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-71-7/À base de cloridrato de pilocarpina  
0002 000148-72-1/À base de nitrato de pilocarpina  
0003 000092-13-7/À base de pilocarpina

9.167. Subitem 30044930 Metanossulfonato de di-hidroergocristina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.167.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024730-10-7/À base de mesilato de di-hidroergocristina

9.168. Subitem 30044940 Codeína ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.168.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-57-3/À base de codeína  
0002 000052-28-8/À base de fosfato de codeína  
9999 Outros

9.169. Subitem 30044990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.169.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052485-79-7/À base de buprenorfina  
0002 053152-21-9/À base de cloridrato de buprenorfina  
0003 006746-59-4/À base de cloridrato de etilmorfina  
0004 034195-34-1/À base de bitartrato de hidrocodona  
0005 000071-68-1/À base de cloridrato de hidromorfona  
0006 000057-27-2/À base de morfina  
0007 000052-26-6/À base de cloridrato de morfina  
0008 000064-31-3/À base de sulfato de morfina  
0009 000124-90-3/À base de cloridrato de oxycodona  
0010 000076-42-6/À base de oxycodona  
0011 001041-90-3/À base de bromidrato de nalorfina  
0012 023277-43-2/À base de cloridrato de nalbufina  
0013 000057-29-4/À base de cloridrato de nalorfina  
0014 000357-08-4/À base de cloridrato de naloxona  
0015 016676-29-2/À base de cloridrato de naltrexona  
0016 000061-25-6/À base de cloridrato de papaverina  
0017 020594-83-6/À base de nalbufina  
0018 000062-67-9/À base de nalorfina  
0019 000465-65-6/À base de naloxona  
0020 016590-41-3/À base de naltrexona  
0021 000132-40-1/À base de nitrito de papaverina  
0022 000128-62-1/À base de noscapina  
0023 000058-74-2/À base de papaverina  
0024 058786-99-5/À base de tartarato de butorfanol  
0025 043200-80-2/À base de zopiclona  
0026 000549-56-4/À base de bissulfonato de quinina  
0027 000130-89-2/À base de cloridrato de quinina  
0028 000060-93-5/À base de dicloridrato de quinina  
0029 000130-95-0/À base de quinina  
0030 000804-63-7/À base de sulfato de quinina  
0031 000056-54-2/À base de quinidina  
0032 000050-54-4/À base de sulfato de quinidina  
0033 000069-22-7/À base de citrato de cafeína  
0040 005591-29-7/À base de cloridrato de etafedrina  
0041 007681-79-0/À base de etafedrina  
0042 000058-55-9/À base de teofilina  
0043 000317-34-0/À base de aminofilina  
0044 005634-34-4/À base de ambuflina  
0045 002016-63-9/À base de bamifilina  
0046 020684-06-4/À base de cloridrato de bamifilina  
0047 013055-82-8/À base de cloridrato de reproterol  
0048 000523-87-5/À base de dimenidrinato  
0049 069975-86-6/À base de doxofilina  
0050 000519-37-9/À base de etofilina  
0051 008000-10-0/À base de glicinato sódico de teofilina  
0052 010226-54-7/À base de lomifilina  
0053 006493-05-6/À base de pentoxifilina  
0054 000603-00-9/À base de proxifilina  
0055 037287-41-5/À base de salicilato cálcico de teofilina  
0056 000060-79-7/À base de ergometrina  
0057 000129-51-1/À base de maleato de ergometrina  
0058 000129-50-0/À base de tartarato de ergometrina  
0059 006045-58-5/À base de cloridrato de ergotamina  
0060 000113-15-5/À base de ergotamina  
0061 000379-79-3/À base de tartarato de ergotamina  
0062 057432-61-8/À base de maleato de metilergometrina  
0063 000113-42-8/À base de metilergometrina  
0064 006209-37-6/À base de tartarato de metilergometrina  
0065 006190-39-2/À base de mesilato de di-hidroergotamina  
0066 000511-12-6/À base de di-hidroergotamina  
0067 033425-87-5/À base de tartarato de di-hidroergotamina  
0068 014271-04-6/À base de mesilato de di-hidroergocornina  
0069 020315-46-2/À base de betaergocriptina  
0070 000511-09-1/À base de ergocriptina  
0071 000511-08-0/À base de ergocristina  
0072 017479-19-5/À base de di-hidroergocristina  
0073 081409-90-7/À base de cabergolina  
0074 066104-23-2/À base de mesilato de pergolida  
0075 027848-84-6/À base de nicergolina  
0076 066104-22-1/À base de pergolida  
0077 000149-64-4/À base de butilbrometo de escopolamina  
0078 000114-49-8/À base de bromidrato de escopolamina

0079 000051-34-3/À base de escopolamina  
0080 000155-41-9/À base de metilbrometo de escopolamina  
0081 000602-41-5/À base de tiocolchicosídeo  
0082 000051-55-8/À base de atropina  
0083 002086-83-1/À base de berberina  
0084 033402-03-8/À base de bitartrato de metaraminol  
0085 022254-24-6/À base de brometo de ipratrópio (brometo de tropano)  
0086 139404-48-1/À base de brometo de tiotrópio  
0087 001953-04-4/À base de bromidrato de galantamina  
0088 000306-03-6/À base de bromidrato de hiosciamina  
0089 000051-56-9/À base de bromidrato de homatropina  
0090 000404-86-4/À base de capsaicina  
0091 015180-03-7/À base de cloreto de alcurônio  
0092 000065-19-0/À base de cloridrato de ioimbina  
0093 100286-90-6/À base de cloridrato de irinotecana  
0094 005967-52-2/À base de cloridrato de metaraminol  
0095 016994-56-2/À base de cloridrato de reserpina  
0096 000064-86-8/À base de colchicina  
0097 000090-39-1/À base de esparteína  
0098 000357-70-0/À base de galantamina  
0099 000101-31-5/À base de hiosciamina  
0100 000087-00-3/À base de homatropina  
0101 097682-44-5/À base de irinotecana  
0102 000054-49-9/À base de metaraminol  
0103 000080-49-9/À base de metilbrometo de homatropina  
0104 000052-88-0/À base de metonitrato de atropina  
0105 000050-55-5/À base de reserpina  
0106 000057-64-7/À base de salicilato de fisostigmina  
0107 000055-48-1/À base de sulfato de atropina  
0108 000316-41-6/À base de sulfato de berberina  
0109 000299-39-8/À base de sulfato de esparteína  
0110 006835-16-1/À base de sulfato de hiosciamina  
0111 059917-39-4/À base de sulfato de vindesina  
0112 042971-09-5/À base de vimpocetina  
0113 001617-90-9/À base de vincamina  
0114 053643-48-4/À base de vindesina  
0115 071486-22-1/À base de vinorelbina  
0116 064228-79-1/À base de atracúrio  
0117 125317-39-7/À base de tartarato de vinorelbina  
0118 000146-48-5/À base de ioimbina  
9999 Outros

9.170. Subposição 2 300450 - Outros, que contenham vitaminas ou outros produtos da posição 29.36

9.170.1. Subitem 30045010 Folinato de cálcio (leucovorina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.170.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001492-18-8/À base de folinato de cálcio

9.170.2. Subitem 30045020 Nicotinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.170.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000098-92-0/À base de nicotinamida

9.171. Subitem 30045030 Hidroxocobalamina ou seus sais;

cianocobalamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.171.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-19-9/À base de cianocobalamina

0002 022465-48-1/À base de acetato de hidroxocobalamina

0003 058288-50-9/À base de cloridrato de hidroxocobalamina

0004 013422-51-0/À base de hidroxocobalamina

9999 Outros

9.172. Subitem 30045040 Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinoico (tretinoína)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.172.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-26-8/À base de retinol

0002 000127-47-9/À base de acetato de retinol

0003 000079-81-2/À base de palmitato de retinol

9999 Outros

9.173. Subitem 30045050 D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalfiferol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.173.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000137-08-6/À base de pantotenato de cálcio

0002 000067-97-0/À base de colecalfiferol

9.174. Subitem 30045060 Ácido retinoico (tretinoína)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.174.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000302-79-4/À base de tretinoína

9.175. Subitem 30045090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.175.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 041294-56-8/À base de alfalcaldol

0002 000057-87-4/À base de ergosterol

0004 000067-03-8/À base de cloridrato de tiamina

0005 000532-43-4/À base de nitrato de tiamina

0006 000154-87-0/À base de cocarboxilase

0007 000532-40-1/À base de fosfato de tiamina

0008 000059-43-8/À base de tiamina

0009 000083-88-5/À base de riboflavina

0010 000130-40-5/À base de fosfato sódico de riboflavina

0011 000146-17-8/À base de fosfato de riboflavina

0012 000079-83-4/À base de ácido pantotênico

0013 000081-13-0/À base de dexpanenol

0014 016485-10-2/À base de pantenol

0015 000867-81-2/À base de pantotenato de sódio

0016 000065-23-6/À base de piridoxina

0017 000058-56-0/À base de cloridrato de piridoxina

0018 000054-47-7/À base de fosfato de piridoxal

0019 013870-90-1/À base de cobamamida

0020 000050-81-7/À base de ácido ascórbico

0021 000134-03-2/À base de ascorbato de sódio

0022 005743-27-1/À base de ascorbato de cálcio

0023 000059-02-9/À base de tocoferol

0024 000058-95-7/À base de acetato de tocoferol

0025 000059-30-3/À base de ácido fólico

0026 006484-89-5/À base de folato de sódio

0027 000058-05-9/À base de ácido folínico

0028 002579-08-0/À base de acetato de ergocalciferol

0029 032222-06-3/À base de calcitriol

0030 000050-14-6/À base de ergocalciferol

0031 000058-85-5/Å base de biotina  
0032 000084-80-0/Å base de fitomenadiona  
0033 000059-67-6/Å base de ácido nicotínico  
0034 001987-71-9/Å base de ascorbato de nicotinamida  
0035 025334-23-0/Å base de cloridrato de nicotinamida  
9999 Outros  
9.176. Subposição 2 300490 - Outros  
9.176.1. Item 3004901 Que contenham enzimas  
9.176.1.1. Subitem 30049019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.176.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 104138-64-9/Å base de agalsidase alfa  
0002 104138-64-9/Å base de agalsidase beta  
0003 105857-23-6/Å base de alteplase  
0004 191588-94-0/Å base de tenecteplase  
9999 Outros  
9.176.2. Item 3004902 Que contenham produtos das posições 29.16 a 29.20,  
mas que não contenham produtos do item 3004.90.1  
9.176.2.1. Subitem 30049021 Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de  
benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.176.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000577-11-7/Å base de docusato de sódio  
0002 002921-92-8/Å base de propatilnitrato  
9999 Outros  
9.177. Subitem 30049022 Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do  
ácido deidrocolico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.177.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000081-23-2/Å base de ácido desidrocólico  
9999 Outros  
9.178. Subitem 30049023 Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.178.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000299-28-5/Å base de gluconato de cálcio  
9999 Outros  
9.179. Subitem 30049024 Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de  
alumínio; salicilato de metila; diclorvós  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.179.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000050-78-2/Å base de ácido acetilsalicílico  
9999 Outros  
9.180. Subitem 30049025 Lactofosfato de cálcio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.180.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007546-28-3/Å base de lactofosfato de cálcio  
9.181. Subitem 30049026 Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-  
(4-hidroxifenoxi)-3,5-di-iodofenilacético; ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.181.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000814-80-2/Å base de lactato de cálcio  
0002 000141-01-5/Å base de fumarato ferroso  
9999 Outros  
9.182. Subitem 30049028 Eretinato; fosfestrol ou seus sais de di ou  
tetrassódio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.182.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000522-40-7/Å base de difosfato de dietilestilbestrol  
0002 005965-09-3/Å base de difosfato dissódico de dietilestilbestrol  
0003 004719-75-9/Å base de difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol  
0004 054350-48-0/Å base de etretinato  
9.183. Subitem 30049029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.183.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000112-38-9/Å base de ácido undecilênico  
0002 000557-08-4/Å base de undecilenato de zinco  
0003 000506-32-1/Å base de ácido araquidônico  
0004 015687-27-1/Å base de ibuprofeno  
0005 000103-41-3/Å base de cinamato de benzila  
0006 005104-49-4/Å base de flurbiprofeno  
0007 141505-32-0/Å base de lisinato de ibuprofeno  
0008 000123-99-9/Å base de ácido azelaico  
0009 000128-49-4/Å base de docusato de cálcio  
0010 010030-90-7/Å base de succinato de ferro  
0011 000150-90-3/Å base de succinato de sódio  
0012 031586-77-3/Å base de tartarato de bismuto e sódio  
0013 002338-05-8/Å base de citrato férrico  
0014 000128-13-2/Å base de ácido ursodesoxicólico  
0015 013007-85-7/Å base de gliceptato de sódio  
0016 130209-82-4/Å base de latanoprost  
0017 081093-37-0/Å base de pravastatina  
0018 081131-70-6/Å base de pravastatina sódica  
0019 008047-67-4/Å base de sacarato de óxido de ferro  
0020 014882-18-9/Å base de salicilato de bismuto monobásico  
0021 000054-21-7/Å base de salicilato de sódio  
0022 000118-56-9/Å base de homossalato  
0023 022650-86-8/Å base de subgalato de bismuto  
0024 030964-13-7/Å base de cinarina  
0025 022494-42-4/Å base de diflunisal  
0026 000322-79-2/Å base de triflusal  
0027 022071-15-4/Å base de cetoprofeno  
0028 000145-41-5/Å base de deidrocolato de sódio  
0029 057469-78-0/Å base de lisinato de cetoprofeno  
0030 068767-14-6/Å base de loxoprofeno  
0031 080382-23-6/Å base de loxoprofeno sódico  
0032 022204-53-1/Å base de naproxeno  
0033 049562-28-9/Å base de fenofibrato  
0034 052214-84-3/Å base de ciprofibrato  
0035 024818-79-9/Å base de clofibrato de alumínio  
0036 039087-48-4/Å base de clofibrato de cálcio  
0037 014613-30-0/Å base de clofibrato de magnésio  
0038 013739-02-1/Å base de diacereína  
0039 000471-53-4/Å base de enoxolona  
0040 031879-05-7/Å base de fenoprofeno  
0041 053746-45-5/Å base de fenoprofeno cálcico  
0042 025812-30-0/Å base de genfibrozila  
0043 059122-46-2/Å base de misoprostol  
0044 026159-34-2/Å base de naproxeno sódico  
0045 120373-36-6/Å base de unoprostona  
0046 027214-00-2/Å base de glicerofosfato de cálcio  
0047 000927-20-8/Å base de glicerofosfato de magnésio  
0048 001320-46-3/Å base de glicerofosfato de manganês  
0049 001319-69-3/Å base de glicerofosfato de potássio  
0050 001334-74-3/Å base de glicerofosfato de sódio  
0051 000637-07-0/Å base de clofibrato  
0052 106685-40-9/Å base de adapaleno  
9999 Outros  
9.184. Item 3004903 Que contenham produtos das posições 29.21 e 29.22,  
mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 e 3004.90.2  
9.184.1. Subitem 30049031 Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.184.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013492-01-8/Å base de sulfato de tranilcipromina  
0002 000090-84-6/Å base de anfepramona  
9999 Outros  
9.185. Subitem 30049032 Cloridrato de ketamina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.185.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001867-66-9/Å base de cloridrato de cetamina  
9.186. Subitem 30049033 Clembuterol ou seu cloridrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.186.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 021898-19-1/Å base de cloridrato de clembuterol  
0002 037148-27-9/Å base de clembuterol  
9.187. Subitem 30049034 Tamoxifen ou seu citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.187.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 054965-24-1/Å base de citrato de tamoxifeno  
0002 010540-29-1/Å base de tamoxifeno  
9.188. Subitem 30049035 Levodopa; alfa-metildopa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.188.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000059-92-7/Å base de levodopa  
0003 000555-30-6/Å base de alfa-metildopa  
9.189. Subitem 30049036 Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol  
ou seus sais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.189.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 007712-50-7/Å base de mirtecaína  
0002 000061-76-7/Å base de cloridrato de fenilefrina  
0003 000318-98-9/Å base de cloridrato de propranolol  
0004 000525-66-6/Å base de propranolol  
9999 Outros  
9.190. Subitem 30049037 Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio;  
diclofenaco de dietilamônio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.190.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 015307-79-6/Å base de diclofenaco de sódio  
0002 015307-81-0/Å base de diclofenaco de potássio  
0003 078213-16-8/Å base de diclofenaco de dietilamônio  
9.191. Subitem 30049038 Clorambucil; clormetina (DCI) ou seu cloridrato;  
melfalano; toremifene ou seu citrato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.191.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000051-75-2/Å base de clormetina  
0002 000055-86-7/Å base de cloridrato de clormetina  
0003 089778-26-7/Å base de toremifeno  
0004 000305-03-3/Å base de clorambucila  
0005 000148-82-3/Å base de melfalano  
9999 Outros  
9.192. Subitem 30049039 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.192.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002624-44-4/Å base de etansilato  
0002 006168-86-1/Å base de cloridrato de isometepteno  
0003 125494-59-9/Å base de cloridrato de sibutramina  
0004 000503-01-5/Å base de isometepteno  
0005 007492-31-1/Å base de mucato de isometepteno  
0006 106650-56-0/Å base de sibutramina  
0007 000123-82-0/Å base de tuaminoeptano  
0008 038260-01-4/Å base de cloridrato de trientina  
0009 000112-24-3/Å base de trientina  
0010 000768-94-5/Å base de amantadina  
0011 000665-66-7/Å base de cloridrato de amantadina  
0012 018016-80-3/Å base de lisurida  
0013 019875-60-6/Å base de maleato de lisurida  
0014 019982-08-2/Å base de memantina  
0015 000155-09-9/Å base de tranilcipromina  
0016 000050-48-6/Å base de amitriptilina  
0017 000303-53-7/Å base de ciclobenzaprina  
0018 000549-18-8/Å base de cloridrato de amitriptilina  
0019 006202-23-9/Å base de cloridrato de ciclobenzaprina  
0020 010347-81-6/Å base de cloridrato de maprotilina  
0021 000894-71-3/Å base de cloridrato de nortriptilina  
0022 005875-06-9/Å base de cloridrato de proximetacaína  
0023 014611-52-0/Å base de cloridrato de selegilina  
0024 079559-97-0/Å base de cloridrato de sertralina  
0025 002349-90-8/Å base de embonato de amitriptilina  
0026 013042-18-7/Å base de fendilina  
0027 010262-69-8/Å base de maprotilina  
0028 058902-67-3/Å base de mesilato de maprotilina  
0029 000072-69-5/Å base de nortriptilina  
0030 014334-40-8/Å base de pramiverina  
0031 000499-67-2/Å base de proximetacaína  
0032 014611-51-9/Å base de selegilina  
0033 079617-96-2/Å base de sertralina  
0034 003572-43-8/Å base de bromexina  
0035 000611-75-6/Å base de cloridrato de bromexina  
0036 001639-60-7/Å base de cloridrato de dextropropoxifeno  
0037 000469-62-5/Å base de dextropropoxifeno  
0038 004682-36-4/Å base de citrato de orfenadrina  
0039 000341-69-5/Å base de cloridrato de orfenadrina



0040	000083-98-7/Å	base de orfenadrina	0157	098418-47-4/Å	base de succinato de metoprolol
0041	023828-92-4/Å	base de cloridrato de ambroxol	0158	000065-49-6/Å	base de ácido paraaminossalicílico
0042	018683-91-5/Å	base de ambroxol	0159	003703-79-5/Å	base de bametana
0043	001215-83-4/Å	base de cloridrato de clobutinol	0160	001944-12-3/Å	base de bromidrato de fenoterol
0044	014860-49-2/Å	base de clobutinol	0161	000512-15-2/Å	base de ciclopentolato
0045	014286-84-1/Å	base de fumarato de benciclano	0162	005870-29-1/Å	base de cloridrato de fenoterol
0046	000064-95-9/Å	base de adifenina	0163	064019-93-8/Å	base de cloridrato de dipivefrina
0047	000089-57-6/Å	base de messalazina	0164	000943-17-9/Å	base de cloridrato de etilefrina
0048	000133-51-7/Å	base de antimoniato de meglumina	0165	001944-10-1/Å	base de cloridrato de fenoterol
0049	002179-37-5/Å	base de benciclano	0166	000051-30-9/Å	base de cloridrato de isoprenalina
0050	063659-18-7/Å	base de betaxolol	0167	000579-56-6/Å	base de cloridrato de isoxsuprina
0051	066722-44-9/Å	base de bisoprolol	0168	002753-45-9/Å	base de cloridrato de mebeverina
0052	027591-01-1/Å	base de bunolol	0169	005987-82-6/Å	base de cloridrato de oxibuprocaína
0053	018109-80-3/Å	base de butamirato	0170	000302-70-5/Å	base de cloridrato de óxido de clormetina
0054	000090-86-8/Å	base de cinamedrina	0171	016648-69-4/Å	base de cloridrato de oxifedrina
0055	018109-81-4/Å	base de citrato de butamirato	0172	023239-51-2/Å	base de cloridrato de ritodrina
0056	003639-12-1/Å	base de citrato de butetamato	0173	022204-88-2/Å	base de cloridrato de tramadol
0057	000050-41-9/Å	base de citrato de clomifeno	0174	000829-74-3/Å	base de corbadrina
0058	001176-08-5/Å	base de citrato de feniltoloxamina	0175	053265-63-6/Å	base de dipivefrina
0059	052432-72-1/Å	base de citrato de oxeladina	0176	000709-55-7/Å	base de etilefrina
0060	023142-01-0/Å	base de citrato de pentoxiverina	0177	013392-18-2/Å	base de fenoterol
0061	089778-27-8/Å	base de citrato de toremifeno	0178	094749-08-3/Å	base de xinaftoato de salmeterol
0062	000911-45-5/Å	base de clomifeno	0179	007683-59-2/Å	base de isoprenalina
0063	000077-38-3/Å	base de clorfenoxamina	0180	000395-28-8/Å	base de isoxsuprina
0064	000050-42-0/Å	base de cloridrato de adifenina	0181	058379-21-8/Å	base de lactato de isoxsuprina
0065	000532-59-2/Å	base de cloridrato de amilocaína	0182	000051-31-0/Å	base de levisoprenalina
0066	063659-19-8/Å	base de cloridrato de betaxolol	0183	003625-06-7/Å	base de mebeverina
0067	000562-09-4/Å	base de cloridrato de clorfenoxamina	0184	065271-80-9/Å	base de mitoxantrona
0068	000067-92-5/Å	base de cloridrato de dicicloverina	0185	000099-43-4/Å	base de oxibuprocaína
0069	000147-24-0/Å	base de cloridrato de difenidramina	0186	026652-09-5/Å	base de ritodrina
0070	081161-17-3/Å	base de cloridrato de esmolol	0187	018559-94-9/Å	base de salbutamol
0071	001070-11-7/Å	base de cloridrato de etambutol	0188	089365-50-4/Å	base de salmeterol
0072	059333-67-4/Å	base de cloridrato de fluoxetina	0189	000056-45-1/Å	base de serina
0073	000543-15-7/Å	base de cloridrato de heptaminol	0190	005716-20-1/Å	base de sulfato de bametana
0074	116209-55-3/Å	base de cloridrato de levobetaxolol	0191	006700-39-6/Å	base de sulfato de isoprenalina
0075	027912-14-7/Å	base de cloridrato de levobunolol	0192	005874-97-5/Å	base de sulfato de orciprenalina
0076	036592-77-5/Å	base de cloridrato de metipranolol	0193	051022-70-9/Å	base de sulfato de salbutamol
0077	005370-01-4/Å	base de cloridrato de mexiletina	0194	023031-32-5/Å	base de sulfato de terbutalina
0078	001508-65-2/Å	base de cloridrato de oxibutinina	0195	027203-92-5/Å	base de tramadol
0079	056776-01-3/Å	base de cloridrato de tulobuterol	0196	000072-19-5/Å	base de treonina
0080	000108-01-0/Å	base de deanol	0197	023031-25-6/Å	base de terbutalina
0081	000077-19-0/Å	base de dicicloverina	0198	147245-92-9/Å	base de acetato de glatirâmer
0082	000058-73-1/Å	base de difenidramina	0199	000154-41-6/Å	base de cloridrato de fenilpropranolamina
0083	081147-92-4/Å	base de esmolol	0200	003223-07-2/Å	base de cloridrato de melfalana
0084	000074-55-5/Å	base de etambutol	0201	070476-82-3/Å	base de cloridrato de mitoxantrona
0085	000092-12-6/Å	base de feniltoloxamina	0203	028704-27-0/Å	base de glatirâmer
0086	054910-89-3/Å	base de fluoxetina	9999	Outros	
0087	000372-66-7/Å	base de heptaminol	9.193.	Item 3004904 Que contenham produtos das posições 29.24 a 29.26, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.3	
0088	093221-48-8/Å	base de levobetaxolol	9.193.1.	Subitem 30049041 Metoclopramida ou seu cloridrato; closantel	
0089	047141-42-4/Å	base de levobunolol		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0090	082186-77-4/Å	base de lumefantrina	9.193.1.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0091	034140-59-5/Å	base de maleato de trimebutina		Especificações:	
0092	022664-55-7/Å	base de metipranolol		0001 054143-57-6/Å base de cloridrato de metoclopramida	
0093	031828-71-4/Å	base de mexiletina		0002 000364-62-5/Å base de metoclopramida	
0094	042200-33-9/Å	base de nadolol		9999 Outros	
0095	026570-10-5/Å	base de napsilato de destropropoxifeno	9.194.	Subitem 30049042 Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato;	
0096	000468-61-1/Å	base de oxeladina	talidomida		
0097	005633-20-5/Å	base de oxibutinina		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0098	000077-23-6/Å	base de pentoxiverina	9.194.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0099	039133-31-8/Å	base de trimebutina		Especificações:	
0100	000077-86-1/Å	base de trometamol		0001 029122-68-7/Å base de atenolol	
0101	074753-15-4/Å	base de bromidrato de dobutamina		0002 001786-81-8/Å base de cloridrato de prilocaína	
0102	049745-95-1/Å	base de cloridrato de dobutamina		0003 000721-50-6/Å base de prilocaína	
0103	000062-31-7/Å	base de cloridrato de dopamina		0004 000050-35-1/Å base de talidomida	
0104	075011-65-3/Å	base de cloridrato de ibopamina	9.195.	Subitem 30049043 Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida	
0105	005588-10-3/Å	base de cloridrato de metoxifenamina		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0106	034368-04-2/Å	base de dobutamina	9.195.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0107	000051-61-6/Å	base de dopamina		Especificações:	
0108	066195-31-1/Å	base de ibopamina		0001 006108-05-0/Å base de cloridrato de lidocaína	
0109	000093-30-1/Å	base de metoxifenamina		0002 000137-58-6/Å base de lidocaína	
0110	124937-51-5/Å	base de tolterodina		0003 013311-84-7/Å base de flutamida	
0111	000134-80-5/Å	base de cloridrato de anfepramona	9.196.	Subitem 30049044 Femproporex	
0112	001095-90-5/Å	base de cloridrato de metadona		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0113	000076-99-3/Å	base de metadona	9.196.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0114	000847-84-7/Å	base de cloridrato de normetadona		Especificações:	
0115	000467-85-6/Å	base de normetadona		0001 015686-61-0/Å base de femproporex	
0116	006740-88-1/Å	base de cetamina	9.197.	Subitem 30049045 Paracetamol; bromoprida	
0117	031677-93-7/Å	base de cloridrato de bupropiona		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0118	015307-86-5/Å	base de diclofenaco	9.197.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0119	089796-99-6/Å	base de aceclofenaco		Especificações:	
0120	000060-32-2/Å	base de ácido aminocaproico		0001 000103-90-2/Å base de paracetamol	
0121	000530-78-9/Å	base de ácido flufenâmico		0002 004093-35-0/Å base de bromoprida	
0122	000056-12-2/Å	base de ácido aminobutírico	9.198.	Subitem 30049047 Clorexidina ou seus sais; isetionato de	
0123	000061-68-7/Å	base de ácido mefenâmico	pentamidina		
0124	013710-19-5/Å	base de ácido tolfenâmico		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0125	001197-18-8/Å	base de ácido tranexâmico	9.198.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0126	057574-09-1/Å	base de amineptina		Especificações:	
0127	001187-91-3/Å	base de aspartato de magnésio		0001 003697-42-5/Å base de cloridrato de clorexidina	
0128	003230-94-2/Å	base de aspartato de ornitina		0002 018472-51-0/Å base de gliconato de clorexidina	
0129	002001-89-0/Å	base de aspartato de potássio		0003 000140-64-7/Å base de isetionato de pentamidina	
0130	001134-47-0/Å	base de baclofeno	9999	Outros	
0131	000094-09-7/Å	base de benzocaína	9.199.	Subitem 30049048 Aminoglutetimida; carmustina; deferoxamina	
0132	000094-25-7/Å	base de butambeno	(desferrioxamina B) ou seus sais, derivados destes produtos; lomustina		
0133	000054-30-8/Å	base de camilofina		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0134	030272-08-3/Å	base de cloridrato de amineptina	9.199.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0135	096020-91-6/Å	base de cloridrato de eflornitina		Especificações:	
0136	003184-13-2/Å	base de cloridrato de ornitina		0001 000154-93-8/Å base de carmustina	
0137	000051-05-8/Å	base de cloridrato de procaína		0002 013010-47-4/Å base de lomustina	
0138	000136-47-0/Å	base de cloridrato de tetracaína		0003 001950-39-6/Å base de cloridrato de desferroxamina	
0139	005892-41-1/Å	base de dicloridrato de camilofina		0005 000070-51-9/Å base de desferroxamina	
0140	006211-16-1/Å	base de dicloridrato de ornitina		0006 000138-14-7/Å base de mesilato de desferroxamina	
0141	030544-47-9/Å	base de etofenamato		0007 000125-84-8/Å base de aminoglutetimida	
0142	000063-91-2/Å	base de fenilalanina	9999	Outros	
0143	061891-34-7/Å	base de flufenamato de alumínio	9.200.	Subitem 30049049 Outros	
0144	060142-96-3/Å	base de gabapentina		Atributos e Especificações de Nível 'U'	
0145	000070-26-8/Å	base de ornitina	9.200.1.	Atributo AA CAS/DCB	
0146	021245-01-2/Å	base de padimato		Especificações:	
0147	000577-48-0/Å	base de picrato de butambeno		0001 000057-08-9/Å base de ácido acexâmico	
0148	000059-46-1/Å	base de procaína		0002 000078-44-4/Å base de carisoprodol	
0149	000094-24-6/Å	base de tetracaína		0003 077337-76-9/Å base de acamprossato	
0150	060643-86-9/Å	base de vigabatrina		0004 000372-75-8/Å base de citrulina	
0151	000059-42-7/Å	base de fenilefrina		0005 034312-10-2/Å base de cloridrato de citrulina	
0152	034183-22-7/Å	base de cloridrato de propafenona		0006 000056-85-9/Å base de glutamina	
0153	054063-53-5/Å	base de propafenona		0007 054940-97-5/Å base de malato de citrulina	
0154	056392-17-7/Å	base de tartarato de metoprolol		0008 000101-20-2/Å base de triclocarbana	
0155	080274-67-5/Å	base de fumarato de metoprolol		0009 005749-67-7/Å base de carbassalato de cálcio	
0156	037350-58-6/Å	base de metoprolol			

0010 052205-73-9/À base de fosfato sódico de estramustina  
0011 005560-78-1/À base de teclozana  
0012 083435-67-0/À base de cloridrato de delapril  
0013 003092-17-9/À base de cloridrato de midodrina  
0014 013930-31-9/À base de cloridrato de oxetacaína  
0015 083435-66-9/À base de delapril  
0016 000071-81-8/À base de iodeto de isopropamida  
0017 000126-27-2/À base de oxetacaína  
0018 052423-56-0/À base de cloridrato de bromoprida  
0019 000554-92-7/À base de cloridrato de trimetobenzamida  
0020 037517-30-9/À base de acebutolol  
0021 041859-67-0/À base de bezafibrato  
0022 000114-80-7/À base de brometo de neostigmina  
0023 054340-61-3/À base de brovanexina  
0024 034381-68-5/À base de cloridrato de acebutolol  
0025 081732-46-9/À base de cloridrato de bambuterol  
0026 000614-39-1/À base de cloridrato de procainamida  
0027 041544-24-5/À base de cloridrato de tromantadina  
0028 000938-73-8/À base de etenzamida  
0029 025287-60-9/À base de etofamida  
0030 000062-44-2/À base de fenacetina  
0031 073573-87-2/À base de formoterol  
0032 043229-80-7/À base de fumarato de formoterol  
0033 000051-60-5/À base de metilsulfato de neostigmina  
0034 092623-85-3/À base de milnaciprana  
0035 105816-04-4/À base de nateglinida  
0036 000050-65-7/À base de niclosamida  
0037 000051-06-9/À base de procainamida  
0038 000065-45-2/À base de salicilamida  
0039 063887-34-3/À base de sulfato de procainamida  
0040 053783-83-8/À base de tromantadina  
0041 000077-67-8/À base de etossuximida  
0042 007675-83-4/À base de aspartato de arginina  
0043 000074-79-3/À base de arginina  
0044 001119-34-2/À base de cloridrato de arginina  
0045 000135-43-3/À base de lauroguadina  
0046 000834-28-6/À base de cloridrato de fenformina  
0047 001115-70-4/À base de cloridrato de metformina  
0048 034461-22-8/À base de embonato de metformina  
0049 000114-86-3/À base de fenformina  
0050 003811-75-4/À base de hexamidina  
0051 000659-40-5/À base de isetionato de hexamidina  
0052 006823-79-6/À base de mesilato de pentamidina  
0053 000657-24-9/À base de metformina  
0054 000100-33-4/À base de pentamidina  
0055 018305-29-8/À base de cloridrato de femproporex  
0056 000052-53-9/À base de verapamil  
0057 000152-11-4/À base de cloridrato de verapamil  
0058 053882-12-5/À base de lodoxamida  
0059 000059-99-4/À base de neostigmina  
9999 Outros  
9.201. Item 3004905 Que contenham produtos das posições 29.30 a 29.32,  
mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.4  
9.201.1. Subitem 30049052 Tiaprida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.201.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 051012-32-9/À base de tiaprida  
9.202. Subitem 30049054 Cloridrato de amiodarona  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.202.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 019774-82-4/À base de cloridrato de amiodarona  
9.203. Subitem 30049057 Carbocisteína; sulfiram  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.203.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000638-23-3/À base de carbocisteína  
9999 Outros  
9.204. Subitem 30049059 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.204.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 050838-36-3/À base de tolclolato  
0002 000097-77-8/À base de dissulfiram  
0003 000063-68-3/À base de metionina  
0004 000054-64-8/À base de tiomersal  
0005 000616-91-1/À base de acetilcisteína  
0006 051012-33-0/À base de cloridrato de tiaprida  
0007 000080-08-0/À base de dapsona  
0008 001115-47-5/À base de acetilmetionina  
0009 090357-06-5/À base de bicalutamida  
0010 082009-34-5/À base de cilastatina  
0011 081129-83-1/À base de cilastatina sódica  
0012 002219-30-9/À base de cloridrato de penicilamina  
0013 000059-52-9/À base de dimercaprol  
0015 019767-45-4/À base de mesna  
0016 068693-11-8/À base de modafinila  
0017 023288-49-5/À base de probucol  
0019 038194-50-2/À base de sulindaco  
0020 002398-96-1/À base de tolnaftato  
0021 066376-36-1/À base de ácido alendrônico  
0022 121268-17-5/À base de alendronato de sódio  
0023 063585-09-1/À base de foscanete sódico  
0024 057248-88-1/À base de pamidronato dissódico  
0025 055588-51-7/À base de acetarsol sódico  
0026 128345-62-0/À base de citrato bismúctico de ranitidina  
0027 066357-59-3/À base de cloridrato de ranitidina  
0028 066357-35-5/À base de ranitidina  
0029 031329-57-4/À base de naftidrofurila  
0030 000965-52-6/À base de nifuroxazida  
0031 000059-87-0/À base de nitrofuril  
0032 067392-87-4/À base de drospirenona  
0033 000435-97-2/À base de femprocumona  
0034 075330-75-5/À base de lovastatina  
0035 096829-58-2/À base de orlistate  
0036 162011-90-7/À base de rofecoxibe  
0037 079902-63-9/À base de sinvastatina  
0038 000081-81-2/À base de varfarina  
0039 002610-86-8/À base de varfarina potássica  
0040 000129-06-6/À base de varfarina sódica  
0041 000087-33-2/À base de dinitrato de isossorbida  
0042 070288-86-7/À base de ivermectina  
0043 000129-16-8/À base de merbromina  
0044 056180-94-0/À base de acarbose  
0045 001951-25-3/À base de amiodarona  
0046 071963-77-4/À base de arteméter

0047 063968-64-9/À base de artemisinina  
0048 088495-63-0/À base de artessunato  
0049 082864-68-4/À base de artessunato de sódio  
0050 003562-84-3/À base de benzbromarona  
0051 000050-34-0/À base de brometo de propantelina  
0052 059729-32-7/À base de bromidrato de citalopram  
0053 059729-33-8/À base de citalopram  
0054 015826-37-6/À base de cromoglicato dissódico  
0055 114977-28-5/À base de docetaxel  
0056 128196-01-0/À base de escitalopram  
0057 114870-03-0/À base de fondaparinux sódico  
0058 012569-38-9/À base de glibionato de cálcio monohidratado  
0059 035212-22-7/À base de ipriflavona  
0060 000652-67-5/À base de isossorbida  
0061 016051-77-7/À base de mononitrato de isossorbida  
0062 113806-05-6/À base de olopatadina  
0063 033069-62-4/À base de paclitaxel  
0064 000298-50-0/À base de propantelina  
0065 139110-80-8/À base de zanamivir  
0066 085118-27-0/À base de cloridrato de citalopram  
0067 140462-76-6/À base de cloridrato de olopatadina  
0068 219861-08-2/À base de oxalato de escitalopram  
0069 037415-62-6/À base de micofenolato de sódio  
9999 Outros  
9.205. Item 3004906 Que contenham produtos da posição 29.33, mas que  
não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.5  
9.205.1. Subitem 30049061 Terfenadina; talniflumato; malato ácido de  
cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de  
mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.205.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 027220-47-9/À base de econazol  
0002 024169-02-6/À base de nitrato de econazol  
0003 024168-96-5/À base de nitrato de isoconazol  
0004 001722-62-9/À base de cloridrato de mepivacaína  
0005 014252-80-3/À base de cloridrato de bupivacaína  
0006 000738-70-5/À base de trimetoprima  
9999 Outros  
9.206. Subitem 30049062 Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac  
trometamina; nifedipina nimodipina; nitrendipina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.206.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 034552-83-5/À base de cloridrato de loperamida  
0002 021829-25-4/À base de nifedipino  
0003 039562-70-4/À base de nitrendipino  
0004 066085-59-4/À base de nimodipino  
0005 074103-07-4/À base de trometamol cetorolaco  
9999 Outros  
9.207. Subitem 30049063 Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-  
mercaptopurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.207.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 055268-74-1/À base de praziquantel  
0002 000050-44-2/À base de mercaptopurina  
0003 054965-21-8/À base de albendazol  
0004 031431-39-7/À base de mebendazol  
9999 Outros  
9.208. Subitem 30049064 Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido;  
cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.208.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 001812-30-2/À base de bromazepam  
0002 000050-13-5/À base de cloridrato de petidina  
0003 000548-73-2/À base de droperidol  
0004 028981-97-7/À base de alprazolam  
0005 000058-25-3/À base de clordiazepóxido  
0006 000439-14-5/À base de diazepam  
0007 022232-71-9/À base de mazindol  
0008 028911-01-5/À base de triazolam  
9999 Outros  
9.209. Subitem 30049065 Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal  
sódico; isoniazida; pirazinamida  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.209.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000057-41-0/À base de fenitoína  
0002 000630-93-3/À base de fenitoína sódica  
0003 000054-85-3/À base de isoniazida  
0004 000098-96-4/À base de pirazinamida  
9999 Outros  
9.210. Subitem 30049066 Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal  
de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.210.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 013182-89-3/À base de benzoilmetronidazol  
0002 069198-10-3/À base de cloridrato de metronidazol  
0003 000443-48-1/À base de metronidazol  
0004 022832-87-7/À base de nitrato de miconazol  
0005 000446-86-6/À base de azatioprina  
9999 Outros  
9.211. Subitem 30049067 Enrofloxacin; maleato de enalapril; maleato de  
pirilamina; nicarbazina; norfloxacin; sais de piperazina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.211.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 070458-96-7/À base de norfloxacin  
0002 000142-88-1/À base de adipato de piperazina  
0003 000144-29-6/À base de citrato de piperazina  
0004 012002-30-1/À base de edetato cálcico de piperazina  
0005 001951-97-9/À base de fosfato de piperazina  
0006 000133-36-8/À base de tartarato de piperazina  
0007 076095-16-4/À base de maleato de enalapril  
9999 Outros  
9.212. Subitem 30049068 Altretamina; bortezomib; cloridrato de erlotinibe;  
dacarbazina; disoproxilfumarato de tenofovir; enfuvirtida; fluspileno; letrozol;  
lopinavir; mesilato de imatinib; nelfinavir ou seu mesilato; nevirapine; pemetrexed;  
saquinavir; sulfato de abacavir; sulfato de atazanavir; sulfato de indinavir;  
temozolomida; tioguanina; tiopental sódico; trietilenotiofosforamida; trimetrexato; uracil  
e tegafur; verteporfina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.212.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:



0001 004342-03-4/Å base de dacarbazina  
0002 157810-81-6/Å base de sulfato de indinavir  
0003 159989-65-8/Å base de mesilato de nelfinavir  
0004 159989-64-7/Å base de nelfinavir  
0005 000071-73-8/Å base de tiopental sódico  
0006 202138-50-9/Å base de fumarato de tenofovir desoproxila  
0007 192725-17-0/Å base de lopinavir  
0008 000645-05-6/Å base de altretamina  
0009 112809-51-5/Å base de letrozol  
0010 085622-93-1/Å base de temozolomida  
0011 129497-78-5/Å base de verteporfina  
0012 129618-40-2/Å base de nevirapina  
0013 127779-20-8/Å base de saquinavir  
0014 159519-65-0/Å base de enfuvirtida  
0015 220127-57-1/Å base de mesilato de imatinibe  
0016 229975-97-7/Å base de sulfato de atazanavir

9999 Outros

9.213. Subitem 30049069 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.213.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005907-38-0/Å base de dipirona monoidratada  
0002 006150-97-6/Å base de dipirona magnésica  
0003 000068-89-3/Å base de dipirona  
0004 000479-92-5/Å base de propifenazona  
0005 000058-15-1/Å base de aminofenazona  
0006 000060-80-0/Å base de antipirina  
0007 070145-60-7/Å base de fenilbutazona cálcica  
0008 000050-33-9/Å base de fenilbutazona  
0009 000129-18-0/Å base de fenilbutazona sódica  
0010 053808-88-1/Å base de lonazolaco  
0011 000129-20-4/Å base de oxifembutazona  
0012 000057-96-5/Å base de sulfimpirazona  
0013 033125-97-2/Å base de etomidato  
0014 063612-50-0/Å base de nilutamida  
0015 019387-91-8/Å base de tinidazol  
0016 022944-85-0/Å base de benznidazol  
0017 016773-42-5/Å base de ornidazol  
0018 003366-95-8/Å base de secnidazol  
0019 004205-91-8/Å base de cloridrato de clonidina  
0020 023593-75-1/Å base de clotrimazol  
0021 066711-21-5/Å base de apraclonidina  
0022 004205-90-7/Å base de clonidina  
0023 073218-79-8/Å base de cloridrato de apraclonidina  
0024 072479-26-6/Å base de fenticonazol  
0025 027523-40-6/Å base de isoconazol  
0026 022916-47-8/Å base de miconazol  
0027 064872-77-1/Å base de nitrato de butoconazol  
0028 073151-29-8/Å base de nitrato de fenticonazol  
0029 083621-06-1/Å base de nitrato de omoconazol  
0030 064211-46-7/Å base de nitrato de oxiconazol  
0031 064211-45-6/Å base de oxiconazol  
0032 051481-61-9/Å base de cimetidina  
0033 070059-30-2/Å base de cloridrato de cimetidina  
0034 000071-00-1/Å base de histidina  
0035 099614-01-4/Å base de cloridrato de ondansetrona  
0036 099614-02-5/Å base de ondansetrona  
0037 118072-93-8/Å base de ácido zoledrónico  
0038 060628-96-8/Å base de bifonazol  
0039 059803-98-4/Å base de brimonidina  
0040 145108-58-3/Å base de cloridrato de dexmedetomidina  
0041 021370-21-8/Å base de cloridrato de fenoxazolina  
0042 000550-99-2/Å base de cloridrato de nafazolina  
0043 002315-02-8/Å base de cloridrato de oximetazolina  
0044 000522-48-5/Å base de cloridrato de tetrizolina  
0045 001218-35-5/Å base de cloridrato de xilometazolina  
0046 004846-91-7/Å base de fenoxazolina  
0047 000050-60-2/Å base de fentolamina  
0048 119006-77-8/Å base de flutrimazol  
0049 000051-45-6/Å base de histamina  
0050 138402-11-6/Å base de irbesartana  
0051 114798-26-4/Å base de losartana  
0052 124750-99-8/Å base de losartana potássica  
0053 000065-28-1/Å base de mesilato de fentolamina  
0054 000835-31-4/Å base de nafazolina  
0055 005144-52-5/Å base de nitrato de nafazolina  
0056 001491-59-4/Å base de oximetazolina  
0057 006693-90-9/Å base de prednazolina  
0058 000084-22-0/Å base de tetrizolina  
0059 000060-56-0/Å base de tiamazol  
0060 000526-36-3/Å base de xilometazolina  
0061 071195-58-9/Å base de alfentanila  
0062 070879-28-6/Å base de cloridrato de alfentanila  
0063 000915-30-0/Å base de difenoxilato  
0064 003810-80-8/Å base de cloridrato de difenoxilato  
0065 000437-38-7/Å base de fentanila  
0066 000990-73-8/Å base de citrato de fentanila  
0067 000113-45-1/Å base de metilfenidato  
0068 000298-59-9/Å base de cloridrato de metilfenidato  
0069 000057-42-1/Å base de petidina  
0070 000052-86-8/Å base de haloperidol  
0071 054143-56-5/Å base de acetato de flecainida  
0072 001511-16-6/Å base de cloridrato de haloperidol  
0073 074050-97-8/Å base de decanoato de haloperidol  
0074 000749-13-3/Å base de trifluoperidol  
0075 000486-16-8/Å base de carbinoxamina  
0076 053179-11-6/Å base de loperamida  
0077 003505-38-2/Å base de maleato de carbinoxamina  
0078 000094-44-0/Å base de nicotinato de benzila  
0079 049746-00-1/Å base de tartarato de carbinoxamina  
0080 000514-65-8/Å base de biperideno  
0081 001235-82-1/Å base de cloridrato de biperideno  
0082 007085-45-2/Å base de lactato de biperideno  
0083 083799-24-0/Å base de fexofenadina  
0084 000059-33-6/Å base de maleato de mepiramina  
0085 073590-58-6/Å base de omeprazol  
0086 132866-11-6/Å base de cloridrato de lercanidipino  
0087 006036-95-9/Å base de cloridrato de mepiramina  
0088 100427-26-7/Å base de lercanidipino  
0089 000091-84-9/Å base de mepiramina  
0090 002180-92-9/Å base de bupivacaína  
0091 098717-15-8/Å base de cloridrato de ropivacaína  
0092 056995-20-1/Å base de flupirtina  
0093 103577-45-3/Å base de lansoprazol  
0094 027262-47-1/Å base de levobupivacaína  
0095 075507-68-5/Å base de maleato de flupirtina  
0096 084057-95-4/Å base de ropivacaína

0097 000136-40-3/Å base de cloridrato de fenazopiridina  
0098 088150-42-9/Å base de anlodipino  
0099 068844-77-9/Å base de astemizol  
0100 003964-81-6/Å base de azatadina  
0101 111470-99-6/Å base de besilato de anlodipino  
0102 005638-76-6/Å base de betaistina  
0103 000603-50-9/Å base de bisacodil  
0104 000140-72-7/Å base de brometo de cetilpiridínio  
0105 015500-66-0/Å base de brometo de pancurônio  
0106 000101-26-8/Å base de brometo de piridostigmina  
0107 050700-72-6/Å base de brometo de vecurônio  
0108 000125-69-9/Å base de bromidrato de dextrometorfano  
0109 005807-87-4/Å base de bromidrato de difenilpiralina  
0110 000086-22-6/Å base de bronfeniramina  
0111 000129-03-3/Å base de ciproptadina  
0112 006138-56-3/Å base de citrato de tripelenamina  
0113 003703-76-2/Å base de cloperastina  
0114 000123-03-5/Å base de cloreto de cetilpiridínio  
0115 000132-22-9/Å base de clorfenamina  
0116 104757-53-1/Å base de cloridrato de barnidipino  
0117 006032-06-0/Å base de cloridrato de ciproptadina  
0118 014984-68-0/Å base de cloridrato de cloperastina  
0119 003254-89-5/Å base de cloridrato de difenidol  
0120 000132-18-3/Å base de cloridrato de difenilpiralina  
0121 079547-78-7/Å base de cloridrato de levocabastina  
0122 000129-77-1/Å base de cloridrato de piperidolato  
0123 010049-83-9/Å base de dicloridrato de piritinol  
0124 132539-07-2/Å base de cloridrato de remifentanila  
0125 003644-61-9/Å base de cloridrato de tolperisona  
0126 000154-69-8/Å base de cloridrato de tripelenamina  
0127 000550-70-9/Å base de cloridrato de triprolidina  
0128 000132-21-8/Å base de dexbronfeniramina  
0129 025523-97-1/Å base de dexclorfeniramina  
0130 005579-84-0/Å base de cloridrato de betaistina  
0131 000972-02-1/Å base de difenidol  
0132 000147-20-6/Å base de difenilpiralina  
0133 003978-86-7/Å base de maleato de azatadina  
0134 005636-83-9/Å base de dimetindeno  
0135 090729-43-4/Å base de ebastina  
0136 000536-33-4/Å base de etionamida  
0137 031637-97-5/Å base de etofibrato  
0138 072509-76-3/Å base de felodipino  
0139 000086-21-5/Å base de feniramina  
0140 150378-17-9/Å base de indinavir  
0141 103890-78-4/Å base de lacidipino  
0142 100286-97-3/Å base de lactato de milrinona  
0143 079516-68-0/Å base de levocabastina  
0144 088150-47-4/Å base de maleato de anlodipino  
0145 000980-71-2/Å base de maleato de bronfeniramina  
0146 000113-92-8/Å base de maleato de clorfenamina  
0147 002391-03-9/Å base de maleato de dexbronfeniramina  
0148 002438-32-6/Å base de maleato de dexclorfeniramina  
0149 003614-69-5/Å base de maleato de dimetindeno  
0150 000132-20-7/Å base de maleato de feniramina  
0151 013447-95-5/Å base de metaniazida  
0152 000154-97-2/Å base de mesilato de pralidoxima  
0153 078415-72-2/Å base de milrinona  
0154 055985-32-5/Å base de nicardipino  
0155 006556-11-2/Å base de nicotinato de inositol  
0156 000093-60-7/Å base de nicotinato de metila  
0157 075530-68-6/Å base de nilvadipino  
0158 063675-72-9/Å base de nisoldipino  
0159 102625-70-7/Å base de pantoprazol  
0160 138786-67-1/Å base de pantoprazol sódico  
0161 000079-55-0/Å base de pempidina  
0162 026864-56-2/Å base de penfluridol  
0163 010040-45-6/Å base de picossulfato de sódio  
0164 002062-78-4/Å base de pimozida  
0165 000082-98-4/Å base de piperidolato  
0166 001098-97-1/Å base de piritinol  
0167 014222-60-7/Å base de protionamida  
0168 135062-02-1/Å base de repaglinida  
0169 006164-87-0/Å base de tartarato de nicotínica  
0170 000091-81-6/Å base de tripelenamina  
0171 000486-12-4/Å base de triprolidina  
0172 001508-75-4/Å base de tropicamida  
0173 040034-42-2/Å base de rosoxacino  
0174 000132-60-5/Å base de cinchofeno  
0175 005949-18-8/Å base de cinchofeno sódico  
0176 082586-55-8/Å base de cloridrato de quinapril  
0177 085441-61-8/Å base de quinapril  
0178 021738-42-1/Å base de oxaminiquina  
0179 000521-74-4/Å base de broxiquinolina  
0180 003811-56-1/Å base de aminoquinurida  
0181 000086-42-0/Å base de amodiaquina  
0182 000086-75-9/Å base de benzoxiquina  
0183 000085-79-0/Å base de cinchocaína  
0184 000130-26-7/Å base de clioquinol  
0185 000522-51-0/Å base de cloreto de dequalínio  
0186 106861-44-3/Å base de cloreto de mivacúrio  
0187 000548-84-5/Å base de cloreto de pivínio  
0188 000061-12-1/Å base de cloridrato de cinchocaína  
0189 003545-67-3/Å base de dicloridrato de cloroquina  
0190 000985-13-7/Å base de cloridrato de etaverina  
0191 051773-92-3/Å base de cloridrato de mefloquina  
0192 000054-05-7/Å base de cloroquina  
0193 000072-80-0/Å base de clorquinaldol  
0194 000130-16-5/Å base de cloxiquina  
0195 000050-63-5/Å base de difosfato de cloroquina  
0196 000063-45-6/Å base de difosfato de primaquina  
0197 003546-41-6/Å base de embonato de pivínio  
0198 023779-99-9/Å base de floctafenina  
0199 000118-42-3/Å base de hidroxicloroquina  
0200 000148-24-3/Å base de hidroxiquinolina  
0201 053230-10-7/Å base de mefloquina  
0202 158966-92-8/Å base de montelucaste  
0203 004008-48-4/Å base de nitroxolina  
0204 000090-34-6/Å base de primaquina  
0205 000132-73-0/Å base de sulfato de cloroquina  
0206 000747-36-4/Å base de sulfato de hidroxicloroquina  
0207 000134-31-6/Å base de sulfato de hidroxiquinolina  
0208 000057-43-2/Å base de amobarbital  
0209 000064-43-7/Å base de amobarbital sódico  
0210 000057-44-3/Å base de barbital  
0211 000050-06-6/Å base de fenobarbital  
0212 000057-30-7/Å base de fenobarbital sódico  
0213 000076-74-4/Å base de pentobarbital

0214	007563-42-0/Å	base de pentobarbital cálcico	0334	002609-46-3/Å	base de amilorida
0215	000057-33-0/Å	base de pentobarbital sódico	0335	091374-20-8/Å	base de cloridrato de ropinirol
0216	004388-82-3/Å	base de barbexaclona	0336	093957-54-1/Å	base de fluvastatina
0217	000076-75-5/Å	base de tiopental	0337	093957-55-2/Å	base de fluvastatina sódica
0218	030484-77-6/Å	base de dicloridrato de flunarizina	0338	115956-13-3/Å	base de mesilato de dolasetrona
0219	052468-60-7/Å	base de flunarizina	0339	144034-80-0/Å	base de rizatriptana
0220	033386-08-2/Å	base de cloridrato de buspirona	0340	091374-21-9/Å	base de ropinirol
0221	157182-32-6/Å	base de alatrofloxacino	0341	087679-37-6/Å	base de trandolapril
0222	000082-95-1/Å	base de buclizina	0342	087679-71-8/Å	base de trandolaprilate
0223	036505-84-7/Å	base de buspirona	0343	000073-22-3/Å	base de triptofana
0224	083881-51-0/Å	base de cetirizina	0344	107753-78-6/Å	base de zafirlucaste
0225	000298-57-7/Å	base de cinarizina	0345	088768-40-5/Å	base de cilazapril
0226	085721-33-1/Å	base de ciprofloxacino	0346	090139-06-3/Å	base de cilazaprilate
0227	001642-54-2/Å	base de citrato de dietilcarbamazina	0347	078755-81-4/Å	base de flumazenil
0228	060763-49-7/Å	base de clofibrato de cinarizina	0348	000298-46-4/Å	base de carbamazepina
0229	000129-74-8/Å	base de cloridrato de buclizina	0349	017321-77-6/Å	base de cloridrato de clomipramina
0230	086393-32-0/Å	base de cloridrato de ciprofloxacino	0350	058581-89-8/Å	base de azelastina
0231	072822-13-0/Å	base de cloridrato de dapiprazol	0351	127786-29-2/Å	base de bromidrato de epinastina
0232	098079-52-8/Å	base de cloridrato de lomefloxacino	0352	000303-49-1/Å	base de clomipramina
0233	082752-99-6/Å	base de cloridrato de nefazodona	0353	079307-93-0/Å	base de cloridrato de azelastina
0234	013171-25-0/Å	base de dicloridrato de trimetazidina	0354	108929-04-0/Å	base de cloridrato de epinastina
0236	083881-52-1/Å	base de dicloridrato de cetirizina	0355	000113-52-0/Å	base de cloridrato de imipramina
0237	002192-20-3/Å	base de cloridrato de hidroxizina	0356	021535-47-7/Å	base de cloridrato de mianserina
0238	000090-89-1/Å	base de dietilcarbamazina	0357	010075-24-8/Å	base de embonato de imipramina
0239	017692-31-8/Å	base de dropropizina	0358	080012-43-7/Å	base de epinastina
0240	010246-75-0/Å	base de embonato de hidroxizina	0359	000050-49-7/Å	base de imipramina
0241	110871-86-8/Å	base de esparfloxacino	0360	024219-97-4/Å	base de mianserina
0242	160738-57-8/Å	base de gatifloxacino	0361	061337-67-5/Å	base de mirtazapina
0243	000068-88-2/Å	base de hidroxizina	0362	028721-07-5/Å	base de oxcarbazepina
0244	098079-51-7/Å	base de lomefloxacino	0363	006829-98-7/Å	base de óxido de imipramina
0245	050679-07-7/Å	base de maleato de cinepazete	0364	000054-95-5/Å	base de pentetrazol
0246	026328-04-1/Å	base de maleato de cinepazida	0365	015686-51-8/Å	base de clemastina
0247	149676-40-4/Å	base de mesilato de pefloxacino	0366	014976-57-9/Å	base de fumarato de clemastina
0248	151096-09-2/Å	base de moxifloxacino	0367	071675-85-9/Å	base de amissulprida
0249	083366-66-9/Å	base de nefazodona	0368	053583-79-2/Å	base de sultoprida
0250	070458-92-3/Å	base de pefloxacino	0369	059338-93-1/Å	base de alizaprida
0251	000110-85-0/Å	base de piperazina	0370	055837-25-7/Å	base de bufloamedil
0252	021416-87-5/Å	base de razoxano	0371	035543-24-9/Å	base de cloridrato de bufloamedil
0253	005011-34-7/Å	base de trimetazidina	0372	134523-00-5/Å	base de atorvastatina
0255	000051-21-8/Å	base de fluoruracila	0373	134523-03-8/Å	base de atorvastatina cálcica
0256	056518-41-3/Å	base de brodimoprina	0374	134523-01-6/Å	base de atorvastatina sódica
0257	000051-52-5/Å	base de propiltiouracila	0375	074103-06-3/Å	base de cetorolaco
0258	055774-33-9/Å	base de azatioprina sódica	0376	059338-87-3/Å	base de cloridrato de alizaprida
0259	059277-89-3/Å	base de aciclovir	0377	002210-64-2/Å	base de cloridrato de pirrocaína
0260	069657-51-8/Å	base de aciclovir sódico	0378	075847-73-3/Å	base de enalapril
0261	106941-25-7/Å	base de adefovir	0379	076420-72-9/Å	base de enalaprilate
0262	142340-99-6/Å	base de adefovir-divipoxila	0380	125995-03-1/Å	base de atorvastatina lactona
0263	113852-37-2/Å	base de cidofovir	0381	000147-85-3/Å	base de prolina
0264	075438-58-3/Å	base de cloridrato de moxonidina	0382	087333-19-5/Å	base de ramipril
0265	000063-56-9/Å	base de cloridrato de tonzilamina	0383	087269-97-4/Å	base de ramiprilate
0266	124832-27-5/Å	base de cloridrato de valaciclovir	0384	021363-18-8/Å	base de viminol
0267	000058-32-2/Å	base de dipiridamol	0385	000442-52-4/Å	base de clemizol
0268	104227-87-4/Å	base de fanciclovir	0386	001163-36-6/Å	base de cloridrato de clemizol
0269	082410-32-0/Å	base de ganciclovir	0387	087233-62-3/Å	base de difumarato de emedastina
0270	107910-75-8/Å	base de ganciclovir sódico	0388	087233-61-2/Å	base de emedastina
0271	018694-40-1/Å	base de epirizol	0389	117976-89-3/Å	base de rabeprazol
0272	075438-57-2/Å	base de moxonidina	0390	117976-90-6/Å	base de rabeprazol sódico
0273	039809-25-1/Å	base de penciclovir	0391	086386-73-4/Å	base de fluconazol
0274	000091-85-0/Å	base de tonzilamina	0392	000389-08-2/Å	base de ácido nalidíxico
0275	015421-84-8/Å	base de trapidil	0393	002030-63-9/Å	base de clofazimina
0276	124832-26-4/Å	base de valaciclovir	0394	053164-05-9/Å	base de acemetacina
0277	175865-60-8/Å	base de valganciclovir	0395	051037-30-0/Å	base de acipimox
0278	038304-91-5/Å	base de minoxidil	0396	008048-52-0/Å	base de acriflavina
0279	000065-86-1/Å	base de ácido orótico	0397	000090-45-9/Å	base de aminoacridina
0280	000315-30-0/Å	base de alopurinol	0398	000058-00-4/Å	base de apomorfina
0281	052212-02-9/Å	base de brometo de pipecurônio	0399	000642-72-8/Å	base de benzidamina
0282	058579-51-4/Å	base de cloridrato de anagrelida	0400	145040-37-5/Å	base de candersatana-cilexetila
0283	025332-39-2/Å	base de cloridrato de trazodona	0401	139481-59-7/Å	base de candesartana
0284	001104-22-9/Å	base de cloridrato de meclozina	0402	000069-81-8/Å	base de carbazocromo
0285	002022-85-7/Å	base de flucitosina	0403	072956-09-3/Å	base de carvedilol
0286	000141-94-6/Å	base de hexetidina	0404	000314-19-2/Å	base de cloridrato de apomorfina
0287	089226-50-6/Å	base de manidipino	0405	000132-69-4/Å	base de cloridrato de benzidamina
0288	000569-65-3/Å	base de meclozina	0406	018609-21-7/Å	base de cloridrato de dextrometorfano
0289	111793-42-1/Å	base de mesilato de tirilazade	0407	000304-20-1/Å	base de cloridrato de hidralazina
0290	000059-05-2/Å	base de metotrexato	0408	094424-50-7/Å	base de cloridrato de quinagolida
0291	007413-34-5/Å	base de metotrexato de sódio	0409	103420-77-5/Å	base de devazepida
0292	108612-45-9/Å	base de mizolastina	0410	000125-71-3/Å	base de dextrometorfano
0293	000058-14-0/Å	base de pirimetamina	0411	000484-23-1/Å	base de diidralazina
0294	003286-46-2/Å	base de sulbutiamina	0412	039715-02-1/Å	base de endralazina
0295	019794-93-5/Å	base de trazodona	0413	052443-21-7/Å	base de glicametacina
0296	000396-01-0/Å	base de triantereno	0414	000086-54-4/Å	base de hidralazina
0297	034661-75-1/Å	base de urapidil	0415	000053-86-1/Å	base de indometacina
0298	137234-62-9/Å	base de voriconazol	0416	074252-25-8/Å	base de indometacina sódica
0299	084057-84-1/Å	base de lamotrigina	0417	006402-23-9/Å	base de lactato de etacridina
0300	027469-53-0/Å	base de almitrina	0419	065322-72-7/Å	base de mesilato de endralazina
0301	029608-49-9/Å	base de dimesilato de almitrina	0420	116644-53-2/Å	base de mibefradil
0302	000094-78-0/Å	base de fenazopiridina	0421	007327-87-9/Å	base de sulfato de diidralazina
0303	022316-47-8/Å	base de clobazam	0422	145158-71-0/Å	base de tegaserode
0304	007491-74-9/Å	base de piracetam	0423	144701-48-4/Å	base de telmisartana
0305	060719-84-8/Å	base de anrinona	0424	000052-24-4/Å	base de tiotepa
0306	086541-75-5/Å	base de benazepril	0425	000739-71-9/Å	base de trimipramina
0307	086541-78-8/Å	base de benazeprilate	0426	147059-72-1/Å	base de trovafloxacino
0308	029342-05-0/Å	base de ciclopirox	0427	137862-53-4/Å	base de valsartana
0309	073963-72-1/Å	base de cilostazol	0428	082626-48-0/Å	base de zolpidem
0310	086541-74-4/Å	base de cloridrato de benazepril	0429	000132-22-9/Å	base de cloridrato de clorfenamina
0311	051781-21-6/Å	base de cloridrato de carteolol	0430	145202-66-0/Å	base de benzoato de rizatriptano
0313	075898-90-7/Å	base de lactato de anrinona	0431	143201-11-0/Å	base de cerivastatina sódica
0314	028874-51-3/Å	base de pidolato de sódio	0432	006109-70-2/Å	base de cloridrato de aceclidina
0315	000125-33-7/Å	base de primidona	0433	142057-77-0/Å	base de cloridrato de donepezila
0316	001622-61-3/Å	base de clonazepam	0434	153439-40-8/Å	base de cloridrato de fexofenadina
0317	023887-31-2/Å	base de clorazepato	0435	027262-48-2/Å	base de cloridrato de levobupivacaína
0318	057109-90-7/Å	base de clorazepato dipotássico	0436	175865-59-5/Å	base de cloridrato de valganciclovir
0319	005991-71-9/Å	base de clorazepato de potássio	0437	119623-66-4/Å	base de diclofenaco epolamina
0320	000438-41-5/Å	base de cloridrato de clordiazepóxido	0438	119141-88-7/Å	base de esomeprazol
0321	029975-16-4/Å	base de estazolam	0439	217087-09-7/Å	base de esomeprazol magnésio
0322	003900-31-0/Å	base de fludiazepam	0440	161796-78-7/Å	base de esomeprazol sódico
0323	001622-62-4/Å	base de flunitrazepam	0441	202409-33-4/Å	base de etoricoxibe
0324	017617-23-1/Å	base de flurazepam	0442	088889-14-9/Å	base de fosinopril sódico
0325	001172-18-5/Å	base de dicloridrato de flurazepam	0443	097867-33-9/Å	base de lactato de ciprofloxacina
0326	000846-49-1/Å	base de lorazepam	0445	000155-97-5/Å	base de piridostigmina
0327	002898-12-6/Å	base de medazepam	0446	115436-72-1/Å	base de risedronato sódico
0328	059467-70-8/Å	base de midazolam	0447	007758-98-7/Å	base de tartarato de brimonidina
0329	059467-96-8/Å	base de cloridrato de midazolam	0448	147127-20-6/Å	base de tenofovir
0330	059467-94-6/Å	base de maleato de midazolam	0449	000066-22-8/Å	base de uracila
0331	000146-22-5/Å	base de nitrazepam	0450	100643-71-8/Å	base de desloratadina
0332	017440-83-4/Å	base de cloridrato de amilorida	0451	076547-98-3/Å	base de lisinopril
0333	013523-86-9/Å	base de pindolol	9999	Outros	



9.214. Item 3004907 Que contenham produtos das posições 29.34, 29.35 e 29.38, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.6

9.214.1. Subitem 30049071 Levamisol ou seus sais; tetramisol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.214.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005036-02-2/Å base de tetramisol  
0002 016595-80-5/Å base de cloridrato de levamisol  
0003 032093-35-9/Å base de fosfato de levamisol  
0004 014769-73-4/Å base de levamisol

9999 Outros

9.215. Subitem 30049072 Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.215.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-35-9/Å base de sulfadiazina  
0002 000547-32-0/Å base de sulfadiazina sódica  
0003 000723-46-6/Å base de sulfametoxazol

9999 Outros

9.216. Subitem 30049073 Cloxazolam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.216.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024166-13-0/Å base de cloxazolam  
0002 027223-35-4/Å base de cetazolam  
0003 036322-90-4/Å base de piroxicam  
0004 059804-37-4/Å base de tenoxicam

9999 Outros

9.217. Subitem 30049074 Ftalilsulfatiazol; inosina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.217.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-63-9/Å base de inosina  
0002 000085-73-4/Å base de ftalilsulfatiazol

9.218. Subitem 30049075 Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.218.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002746-81-8/Å base de enantato de flufenazina  
0002 000060-87-7/Å base de prometazina  
0003 000153-18-4/Å base de rutosídeo  
0004 017598-65-1/Å base de deslanosídeo

9999 Outros

9.219. Subitem 30049076 Clortalidona; furosemida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.219.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000077-36-1/Å base de clortalidona  
0002 000054-31-9/Å base de furosemida

9.220. Subitem 30049077 Cloridrato de tizanidina; cetoconazol; furazolidona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.220.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-45-8/Å base de furazolidona  
0002 065277-42-1/Å base de cetoconazol  
0003 064461-82-1/Å base de cloridrato de tizanidina

9.221. Subitem 30049078 Amprenavir; aprepitant; delavirdina ou seu mesilato; efavirenz; emtricitabina; etopósido; everolimus; fosamprenavir cálcico; fosfato de fludarabina; gencitabina ou seu cloridrato; raltitrexida; ritonavir; sirolimus; tacrolimus; temsirolimus; tenipósido; tipranavir

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.221.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 122111-03-9/Å base de cloridrato de gencitabina  
0002 095058-81-4/Å base de gencitabina  
0003 155213-67-5/Å base de ritonavir  
0004 029767-20-2/Å base de tenipósido  
0005 033419-42-0/Å base de etopósido  
0006 143491-57-0/Å base de emtricitabina  
0007 226700-81-8/Å base de fosamprenavir cálcico  
0008 112887-68-0/Å base de raltitrexate  
0009 104987-11-3/Å base de tacrolimo

9999 Outros

9.222. Subitem 30049079 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.222.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018046-21-4/Å base de fentiazaco  
0002 000148-79-8/Å base de tiabendazol  
0003 026097-80-3/Å base de cambendazol  
0004 076345-76-1/Å base de cloridrato de cambendazol  
0005 112529-15-4/Å base de cloridrato de pioglitazona  
0006 001684-40-8/Å base de cloridrato de tacrina  
0007 019525-20-3/Å base de cloridrato de tiabendazol  
0008 076824-35-6/Å base de famotidina  
0009 085721-24-0/Å base de fentiazaco cálcico  
0010 028558-32-9/Å base de hipofosfito de tiabendazol  
0011 071125-38-7/Å base de meloxicam  
0012 055981-09-4/Å base de nitazoxanida  
0013 076963-41-2/Å base de nizatidina  
0014 111025-46-8/Å base de pioglitazona  
0015 122320-73-4/Å base de rosiglitazona  
0016 000321-64-2/Å base de tacrina  
0017 104632-25-9/Å base de dicloridrato de pramipexol  
0018 104632-26-0/Å base de pramipexol  
0019 001744-22-5/Å base de riluzol  
0020 007104-38-3/Å base de maleato de levomepromazina  
0021 000061-73-4/Å base de cloreto de metiltionínio  
0022 000069-09-0/Å base de cloridrato de clorpromazina  
0023 001236-99-3/Å base de cloridrato de levomepromazina  
0024 004784-40-1/Å base de cloridrato de oxomemazina  
0025 000058-33-3/Å base de cloridrato de prometazina  
0026 000130-61-0/Å base de cloridrato de tioridazina  
0027 000050-53-3/Å base de clorpromazina  
0028 005002-47-1/Å base de decanoato de flufenazina  
0029 000146-56-5/Å base de dicloridrato de flufenazina  
0030 000440-17-5/Å base de dicloridrato de trifluoperazina  
0031 058901-20-5/Å base de embonato de clorpromazina  
0032 000069-23-8/Å base de flufenazina  
0033 000060-99-1/Å base de levomepromazina  
0034 029216-28-2/Å base de mequitazina  
0035 014008-44-7/Å base de metopimazina  
0036 003689-50-7/Å base de oxomemazina  
0037 000058-39-9/Å base de perfenazina  
0038 002622-26-6/Å base de pericazina

0039 000050-52-2/Å base de tioridazina  
0040 000117-89-5/Å base de trifluoperazina  
0041 002152-34-3/Å base de pemolina  
0042 060561-17-3/Å base de citrato de sufentanila  
0043 056030-54-7/Å base de sufentanila  
0044 051410-30-1/Å base de pirenoxina sódica  
0045 006506-37-2/Å base de nimorazol  
0046 078613-35-1/Å base de amorolfina  
0047 078613-38-4/Å base de cloridrato de amorolfina  
0048 001043-21-6/Å base de pirenoxina  
0049 030516-87-1/Å base de zidovudina  
0050 000147-94-4/Å base de citarabina  
0051 003056-17-5/Å base de estavudina  
0052 154361-50-9/Å base de capecitabina  
0053 029363-79-9/Å base de cloridrato de citarabina  
0054 007481-89-2/Å base de zalcitabina  
0055 019237-84-4/Å base de cloridrato de prazosina  
0056 070024-40-7/Å base de cloridrato de terazosina  
0057 074191-85-8/Å base de doxazosina  
0058 015301-69-6/Å base de flavoxato  
0059 077883-43-3/Å base de mesilato de doxazosina  
0060 019216-56-9/Å base de prazosina  
0061 006056-11-7/Å base de cloridrato de pipazetato  
0062 005189-11-7/Å base de malato de pizotifeno  
0063 002167-85-3/Å base de pipazetato  
0064 015574-96-6/Å base de pizotifeno  
0065 065899-73-2/Å base de tioconazol  
0066 005086-74-8/Å base de cloridrato de tetramisol  
0067 075656-48-3/Å base de fosfato de tetramisol  
0068 033005-95-7/Å base de ácido tiaprofênico  
0069 001553-34-0/Å base de cloridrato de metixeno  
0070 022204-24-6/Å base de embonato de pirantel  
0071 015686-83-6/Å base de pirantel  
0072 033401-94-4/Å base de tartarato de pirantel  
0073 051322-75-9/Å base de tizanidina  
0074 026839-75-8/Å base de timolol  
0075 026921-17-5/Å base de maleato de timolol  
0076 134678-17-4/Å base de lamivudina  
0077 058001-44-8/Å base de ácido clavulânico  
0078 014698-29-4/Å base de ácido oxolínico  
0079 017176-17-9/Å base de ademetionina  
0080 000058-61-7/Å base de adenosina  
0081 081403-80-7/Å base de alfuzosina  
0082 099464-64-9/Å base de ampiroxícam  
0083 009087-70-1/Å base de aprotinina  
0084 090779-69-4/Å base de atosibana  
0085 053251-94-8/Å base de brometo de pinavério  
0086 119302-91-9/Å base de brometo de rocurônio  
0087 034580-13-7/Å base de cetotifeno  
0088 000050-18-0/Å base de ciclofosfamida  
0089 028657-80-9/Å base de cinoxacino  
0090 000987-78-0/Å base de citicolina  
0091 033818-15-4/Å base de citicolina sódica  
0092 000132-35-4/Å base de citrato de proxazol  
0093 171599-83-0/Å base de citrato de sildenafil  
0094 061177-45-5/Å base de clavulanato de potássio  
0095 113665-84-2/Å base de clopidogrel  
0096 081403-68-1/Å base de cloridrato de alfuzosina  
0097 007081-53-0/Å base de cloridrato de doxapram  
0098 136434-34-9/Å base de cloridrato de duloxetina  
0099 003717-88-2/Å base de cloridrato de flavoxato  
0100 001225-60-1/Å base de cloridrato de isotipendil  
0101 110429-35-1/Å base de cloridrato de paroxetina  
0102 145821-59-6/Å base de cloridrato de tiagabina  
0103 053885-35-1/Å base de cloridrato de ticlopidina  
0104 000095-25-0/Å base de cloroxazona  
0105 112362-50-2/Å base de dalfopristina  
0106 007261-97-4/Å base de dantroleno  
0107 024868-20-0/Å base de dantroleno sódico  
0108 030909-51-4/Å base de decanoato de flupentixol  
0109 000364-98-7/Å base de diazóxido  
0110 002413-38-9/Å base de dicloridrato de flupentixol  
0111 090101-16-9/Å base de droxicam  
0112 148031-34-9/Å base de eptifibatida  
0113 084611-23-4/Å base de erdoesteína  
0114 041340-25-4/Å base de etodolaco  
0115 023271-74-1/Å base de fedrilato  
0116 002709-56-0/Å base de flupentixol  
0117 034580-14-8/Å base de fumarato de cetotifeno  
0118 000054-42-2/Å base de idoxuridina  
0119 003778-73-2/Å base de ifosfamida  
0120 075695-93-1/Å base de isradipino  
0121 084625-61-6/Å base de itraconazol  
0122 138068-37-8/Å base de lepirudina  
0123 165800-03-3/Å base de linezolidina  
0124 070374-39-9/Å base de lornoxicam  
0125 013187-06-9/Å base de maleato de pimetixeno  
0126 149845-06-7/Å base de mesilato de saquinavir  
0127 071320-77-9/Å base de moclobemida  
0128 025717-80-0/Å base de molsidomina  
0129 069049-73-6/Å base de nedocromila  
0130 069049-74-7/Å base de nedocromila dissódica  
0131 023256-30-6/Å base de nifurtimox  
0132 099592-39-9/Å base de nitrato de sertaconazol  
0133 000067-20-9/Å base de nitrofurantoína  
0134 000054-87-5/Å base de nitrofurantoína sódica  
0135 021256-18-8/Å base de oxaprozina  
0136 061869-08-7/Å base de paroxetina  
0137 000314-03-4/Å base de pimetixeno  
0138 003605-01-4/Å base de piribedil  
0139 052549-17-4/Å base de pranoprofeno  
0140 071620-89-8/Å base de reboksetina  
0141 036791-04-5/Å base de ribavirina  
0142 072559-06-9/Å base de rifabutina  
0143 054187-04-1/Å base de rilmenidina  
0144 143558-00-3/Å base de rocurônio  
0145 099592-32-2/Å base de sertaconazol  
0146 139755-83-2/Å base de sildenafil  
0147 135046-48-9/Å base de sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0148 040828-46-4/Å base de suprofen  
0149 118292-40-3/Å base de tazaroteno  
0150 000091-79-2/Å base de tenildiamina  
0151 067915-31-5/Å base de terconazol  
0152 025683-71-0/Å base de terizidona  
0153 066981-73-5/Å base de tianeptina  
0154 030123-17-2/Å base de tianeptina sódica  
0155 000070-10-0/Å base de ticlatona

0156 055142-85-3/À base de ticlopidina  
0157 000070-00-8/À base de trifluridina  
0158 026615-21-4/À base de zotepina  
0159 053772-83-1/À base de zuclopentixol  
0160 015676-16-1/À base de sulpirida  
0161 066644-81-3/À base de veraliprida  
0162 093479-97-1/À base de glimepirida  
0163 000080-35-3/À base de sulfametoxipiridazina  
0164 002577-32-4/À base de sulfametoxipiridazina sódica  
0165 032909-92-5/À base de sulfametrol  
0166 000599-79-1/À base de sulfassalazina  
0167 000131-69-1/À base de ftatilsulfacetamida  
0168 000058-93-5/À base de hidrocloreotiazida  
0169 051803-78-2/À base de nimesulida  
0170 000072-14-0/À base de sulfatiazol  
0171 000144-74-1/À base de sulfatiazol sódico  
0172 010238-21-8/À base de glibenclamida  
0173 028395-03-1/À base de bumetanida  
0174 000059-66-5/À base de acetazolamida  
0175 001424-27-7/À base de acetazolamida sódica  
0176 000073-48-3/À base de bendroflumetiazida  
0177 138890-62-7/À base de brinzolamida  
0178 000636-54-4/À base de clopamida  
0179 002127-01-7/À base de clorexolona  
0180 130693-82-2/À base de cloridrato de dorzolamida  
0181 000959-24-0/À base de cloridrato de sotalol  
0182 106463-17-6/À base de cloridrato de tansulosina  
0183 142373-60-2/À base de cloridrato de tirofibana  
0184 007456-24-8/À base de dimetotiazina  
0185 011526-11-6/À base de dofetilida  
0186 120279-96-1/À base de dorzolamida  
0187 122647-32-9/À base de fumarato de ibutilida  
0188 021187-98-4/À base de gliclazida  
0189 029094-61-9/À base de glipezida  
0190 026807-65-8/À base de indapamida  
0191 000554-57-4/À base de metazolamida  
0192 037517-26-3/À base de palmitato de pipotiazina  
0193 198470-84-7/À base de parecoxibe  
0194 039860-99-6/À base de pipotiazina  
0195 055837-27-9/À base de piretanida  
0196 000057-66-9/À base de probenecida  
0197 003930-20-9/À base de sotalol  
0198 000127-71-9/À base de sulfabenzamida  
0199 000144-80-9/À base de sulfacetamida  
0200 000127-56-0/À base de sulfacetamida sódica  
0201 000080-32-0/À base de sulfaclopiridazina  
0202 023282-55-5/À base de sulfaclopiridazina sódica  
0203 000485-41-6/À base de sulfacrisoidina  
0204 002447-57-6/À base de sulfadoxina  
0205 000063-74-1/À base de sulfanilamida  
0206 106133-20-4/À base de tansulosina  
0207 005591-45-7/À base de tiotixeno  
0208 144494-65-5/À base de tirofibana  
0209 000133-67-5/À base de triclorometiazida  
0210 007085-55-4/À base de troxerrutina  
0211 000520-27-4/À base de diosmina  
0212 005133-19-7/À base de aloína  
0213 000071-63-6/À base de digitoxina  
0214 020830-75-5/À base de digoxina  
0215 006805-41-0/À base de escina amorfa  
0216 000531-75-9/À base de esculina  
0217 000618-65-5/À base de helicina  
0218 000520-26-3/À base de hesperidina  
0219 030685-43-9/À base de metildigoxina  
0220 085721-05-7/À base de acetato de zuclopentixol  
0221 011072-93-8/À base de betaescina  
0222 147536-97-8/À base de bosentana  
0223 169590-42-5/À base de celecoxibe  
0224 023964-57-0/À base de cloridrato de articaína  
0225 143388-64-1/À base de cloridrato de naratriptana  
0226 164790-60-7/À base de cloridrato de sufentanila  
0227 064053-00-5/À base de decanoato de zuclopentixol  
0228 058045-23-1/À base de dicloridrato de zuclopentixol  
0229 085409-38-7/À base de di-hidrogenofosfato de rilmenidina  
0230 155141-29-0/À base de maleato de rosigitazona  
0231 103628-48-4/À base de succinato de sumatriptana  
0232 181695-72-7/À base de valdecoxibe  
0233 197502-82-2/À base de parecoxibe sódico  
0234 147098-20-2/À base de rosuvastatina cálcica  
0235 138982-67-9/À base de cloridrato de ziprasidona  
0236 199191-69-0/À base de mesilato de ziprasidona  
0237 115007-34-6/À base de micofenolato mofetila  
0238 146939-27-7/À base de ziprasidona  
9999 Outros  
9.223. Item 3004909 Outros  
9.223.1. Subitem 30049093 Diclofenaco resinato  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.223.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 240490-15-7/À base de diclofenaco colestiramina  
9999 Outros  
9.224. Subitem 30049095 Bussulfano; dexormaplatina; dietilestilbestrol ou seu dipropionato; enloplatina; iproplatina; lobaplatina; miboplatina; miltefosina; mitotano; ormaplatina; procarbazona ou seu cloridrato; propofol; sebriplatina; zeniplatina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.224.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 002078-54-8/À base de propofol  
0002 000056-53-1/À base de dietilestilbestrol  
0003 000130-80-3/À base de dipropionato de dietilestilbestrol  
0004 058066-85-6/À base de miltefosina  
0005 000366-70-1/À base de cloridrato de procarbazona  
0006 000671-16-9/À base de procarbazona  
9999 Outros  
9.225. Subitem 30049099 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
9.225.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 057041-67-5/À base de desflurano  
0002 000151-67-7/À base de halotano  
0003 014992-59-7/À base de dibunato de sódio  
0004 112828-00-9/À base de calcipotriol  
0005 131918-61-1/À base de paricalcitol  
0006 000498-71-5/À base de sobrerol  
0007 000136-77-6/À base de hexilresorcinol  
0008 020123-80-2/À base de dobesilato de cálcio

0009 013838-16-9/À base de enflurano  
0010 026675-46-7/À base de isoflurano  
0012 000569-57-3/À base de clorotrianiseno  
0013 039219-28-8/À base de promestrieno  
0014 000093-14-1/À base de guaifenesina  
0015 000886-74-8/À base de carbamato de clorfenesina  
0016 000104-29-0/À base de clorfenesina  
0017 000150-76-5/À base de mequinol  
0018 001321-14-8/À base de sulfoguaiacol  
0019 042924-53-8/À base de nabumetona  
0020 000480-22-8/À base de ditranol  
0021 000084-79-7/À base de lapachol  
0022 000058-27-5/À base de menadiona  
0023 000117-10-2/À base de dantrona  
0024 000524-42-5/À base de naftoquinona  
0025 000303-98-0/À base de ubidecarenona  
0026 095233-18-4/À base de atovaquona  
0027 000130-37-0/À base de bissulfito sódico de menadiona  
0028 000102-76-1/À base de triacetina  
0029 002624-43-3/À base de ciclofenila  
0030 076584-70-8/À base de divalproato de sódio  
0031 000099-66-1/À base de ácido valproico  
0032 099300-78-4/À base de cloridrato de venlafaxina  
0033 001069-66-5/À base de valproato de sódio  
0034 093413-69-5/À base de venlafaxina  
0035 000087-67-2/À base de bitartarato de colina  
0036 000077-91-8/À base de citrato de colina  
0037 000067-48-1/À base de cloreto de colina  
0038 000123-41-1/À base de colina  
0039 004201-78-9/À base de desidrocolato de colina  
0040 001336-80-7/À base de ferrocilinato  
0041 000063-89-8/À base de palmitato de colfoscerila  
0042 000107-43-7/À base de betaína  
0043 000590-46-5/À base de cloridrato de betaína  
0044 000060-31-1/À base de cloreto de acetilcolina  
0045 000062-51-1/À base de cloreto de metacolina  
0046 003614-30-0/À base de brometo de emeprônio  
0047 000333-31-3/À base de brometo de metacolina  
0048 000055-94-7/À base de brometo de suxametônio  
0049 000051-83-2/À base de carbacol  
0050 000461-06-3/À base de carnitina  
0051 000121-54-0/À base de cloreto de benzetônio  
0052 019379-90-9/À base de cloreto de benzoxônio  
0053 000122-18-9/À base de cloreto de cetalcônio  
0054 025155-18-4/À base de cloreto de metilbenzetônio  
0055 000071-27-2/À base de cloreto de suxametônio  
0056 054063-57-9/À base de cloreto de suxetônio  
0057 000056-99-5/À base de cloridrato de carnitina  
0058 000393-57-7/À base de embonato de befênio  
0059 003818-50-6/À base de hidroxinaftoato de befênio  
0060 000541-19-5/À base de iodeto de suxametônio  
0061 000541-15-1/À base de levocarnitina  
0062 000065-29-2/À base de trietiodeto de galamina  
0063 028860-95-9/À base de carbidopa  
0064 023256-50-0/À base de acetato de guanabenz  
0065 000322-35-0/À base de benserazida  
0066 003583-64-0/À base de bumadizona  
0067 069365-73-7/À base de bumadizona cálcica  
0068 014919-77-8/À base de cloridrato de benserazida  
0069 054739-18-3/À base de fluvoxamina  
0070 005051-62-7/À base de guanabenz  
0071 000127-07-1/À base de hidroxycarbamida  
0072 061718-82-9/À base de maleato de fluvoxamina  
0073 005001-51-4/À base de lactobionato de cálcio  
0074 052080-72-5/À base de lactogluconato de cálcio  
0075 004618-18-2/À base de lactulose  
0076 054182-58-0/À base de sucralfato  
0077 010310-32-4/À base de tribenosídeo  
0078 012040-73-2/À base de sucralox  
0079 007647-14-5/À base de cloreto de sódio  
0080 009067-32-7/À base de hialuronato de sódio  
0081 039455-18-0/À base de sulfato sódico de condroitina  
0082 182683-00-7/À base de cloridrato de sevelâmer  
9999 Outros  
10. Capítulo 33 Óleos essenciais e resinoides; produtos de perfumaria ou de toucador preparados e preparações cosméticas  
10.1. Posição 3301 Óleos essenciais (desterpenados ou não), incluindo os denominados "concretos" ou "absolutos"; resinoides; oleorresinas de extração; soluções concentradas de óleos essenciais em gorduras, em óleos fixos, em ceras ou em matérias análogas, obtidas por tratamento de flores através de substâncias gordas ou por maceração; subprodutos terpênicos residuais da desterpenação dos óleos essenciais; águas destiladas aromáticas e soluções aquosas de óleos essenciais.  
10.1.1. Subposição 1 33012 - Óleos essenciais, exceto de citros (citríns):  
10.1.1.1. Subposição 2 330129 -- Outros  
10.1.1.1.1. Subitem 33012990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
10.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 008002-66-2/Óleo de camomila alemão  
0002 008015-92-7/Óleo de camomila romano  
9999 Outros  
11. Capítulo 37 Produtos para fotografia e cinematografia  
11.1. Posição 3701 Chapas e filmes planos, fotográficos, sensibilizados, não impressionados, de matérias diferentes do papel, cartão ou dos têxteis; filmes fotográficos planos, de revelação e cópia instantâneas, sensibilizados, não impressionados, mesmo em cartuchos.  
11.1.1. Subposição 2 370130 - Outras chapas e filmes cuja dimensão de pelo menos um dos lados seja superior a 255 mm  
11.1.1.1. Item 3701302 Chapas sensibilizadas com polímeros fotossensíveis  
11.1.1.1.1. Subitem 37013021 De alumínio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
11.1.1.1.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA  
Especificações:  
0001 Analógica ou convencional  
0002 Digital térmica  
0003 Digital fotopolimérica verde  
0004 Digital fotopolimérica violeta  
0005 Digital fotopolimérica prata  
9999 Outros  
11.1.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 0,15  
0002 Superior a 0,15 até 0,20  
0003 Superior a 0,20 até 0,30  
0004 Superior a 0,30 até 0,40  
9999 Outros  
12. Capítulo 38 Produtos diversos das indústrias químicas



12.1. Posição 3808 Inseticidas, rodenticidas, fungicidas, herbicidas, inibidores de germinação e reguladores de crescimento para plantas, desinfetantes e produtos semelhantes, apresentados em formas ou embalagens para venda a retalho ou como preparações ou ainda sob a forma de artigos, tais como fitas, mechas e velas sulfuradas e papel mata-moscas.

12.1.1. Subposição 1 38089 - Outros:

12.1.1.1. Subposição 2 380891 -- Inseticidas

12.1.1.1.1. Subitem 38089199 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.1.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de aldicarb

0002 À base de imidacloprida

0003 À base de fipronil

0004 À base de furatiocarb

9999 Outros

12.2. Subposição 2 380892 -- Fungicidas

12.2.1. Subitem 38089299 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.2.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de clorotalonil

0002 À base de dimetomorf

0003 À base de benlate

9999 Outros

12.3. Subposição 2 380893 -- Herbicidas, inibidores de germinação e reguladores de crescimento para plantas

12.3.1. Item 3808932 Herbicidas apresentados de outro modo

12.3.1.1. Subitem 38089329 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.3.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de metsulfuron metila

0002 À base de clorimuron etila

0003 À base de metanoarsonato monossódico

0004 À base de halosulfuron

0005 À base de nicosulfuron

9999 Outros

12.4. Posição 3815 Iniciadores de reação, aceleradores de reação e preparações catalíticas, não especificados nem compreendidos noutras posições.

12.4.1. Subposição 2 381590 - Outros

12.4.1.1. Item 3815909 Outros

12.4.1.1.1. Subitem 38159099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.4.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de tricloreto de titânio

9999 Outros

13. Capítulo 39 Plástico e suas obras

13.1. Posição 3901 Polímeros de etileno, em formas primárias.

13.1.1. Subposição 2 390110 - Polietileno de densidade inferior a 0,94

13.1.1.1. Subitem 39011030 Sem carga

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.1.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Extrusão filmes

0002 Revestimento por extrusão

0003 Filmes de alta claridade

0004 Filmes com EVA (2% a 4%)

0005 Filmes industriais

0006 Injeção uso geral

0007 Injeção tampas

0008 Liners

9999 Outros

13.1.1.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos (package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

13.2. Subposição 2 390120 - Polietileno de densidade igual ou superior a 0,94

13.2.1. Item 3901202 Sem carga

13.2.1.1. Subitem 39012029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.2.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Sopros copolímero

0002 Sopros homopolímero

0003 Sopros APM

0004 Injeção geral

0005 Filme de alto peso molecular

0006 Filme de médio peso molecular

0007 Tubos de alto peso molecular

0008 Tubos de médio peso molecular

0009 Chapas

0010 Rotomoldagem

9999 Outros

13.2.1.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos (package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

13.3. Subitem 39014000 - Copolímeros de etileno e alfa-olefina, de densidade inferior a 0,94

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.3.1. Atributo AA COMONÓMERO

Especificações:

0001 Buteno

0002 Hexeno

0003 Octeno

13.3.2. Atributo AB APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Injeção geral

0002 Injeção tampas

0003 Extrusão linear

0004 Extrusão filmes

0005 Extrusão industrial

0006 Rotomoldagem

13.3.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos (package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

13.4. Posição 3907 Poliacetais, outros poliéteres e resinas epóxicas, em formas primárias; policarbonatos, resinas alquídicas, poliésteres alílicos e outros poliésteres, em formas primárias.

13.4.1. Subposição 1 39072 - Outros poliéteres:

13.4.1.1. Subposição 2 390729 -- Outros

13.4.1.1.1. Item 3907293 Poliéterpolióis

13.4.1.1.1.1. Subitem 39072939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.4.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052292-17-8/Álcool isoesterearílico etoxilado

9999 Outros

13.5. Subposição 2 390730 - Resinas epóxicas

13.5.1. Item 3907302 Sem carga

13.5.1.1. Subitem 39073022 Outras, nas formas previstas na Nota 6 a) deste

Capítulo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.5.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Resinas epóxi de epicloridrina e bisfenol A

0002 Resinas epóxi cresol ou fenol novolac

0003 Resinas epóxi de epicloridrina e bisfenol F

0004 Resinas epóxi de epicloridrina e poliglicol

9999 Outros

13.5.1.1.2. Atributo AB CONCENTRAÇÃO DO SOLVENTE

Especificações:

0001 Até 10%

0002 Superior a 10%

13.6. Posição 3911 Resinas de petróleo, resinas de cumarona-indeno, politerpenos, polissulfetos, polissulfonas e outros produtos mencionados na Nota 3 do presente Capítulo, não especificados nem compreendidos noutras posições, em formas primárias.

13.6.1. Subposição 2 391190 - Outros

13.6.1.1. Item 3911902 Sem carga

13.6.1.1.1. Subitem 39119029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.6.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 152751-57-0/Cloridrato de sevelâmer

9999 Outros

13.7. Posição 3912 Celulose e seus derivados químicos, não especificados nem compreendidos noutras posições, em formas primárias.

13.7.1. Subposição 1 39123 - Éteres de celulose:

13.7.1.1. Subposição 2 391239 -- Outros

13.7.1.1.1. Subitem 39123910 Metil-, etil- e propilcelulose, hidroxiladas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.7.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Hidroxietilcelulose

0004 Hidroximetilcelulose

0005 Hidroxipropilcelulose

9999 Outros

13.8. Posição 3918 Revestimentos para pisos (pavimentos), de plástico, mesmo autoadesivos, em rolos ou em forma de ladrilhos ou de placas (lajes); revestimentos para paredes ou para tetos, de plástico, definidos na Nota 9 do presente Capítulo.

13.8.1. Subitem 39181000 - De polímeros de cloreto de vinila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.8.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Com cargas minerais e contendo no máximo 20% de PVC virgem e no máximo 7% de plastificantes

0002 Com cargas minerais e contendo no mínimo 20,1% de PVC virgem e no mínimo 7,1% de plastificantes

0003 Com cargas minerais, PVC virgem, plastificantes e fibra de vidro

0004 Com cargas minerais, PVC virgem, plastificantes e PVC reciclado

9999 Outros

13.8.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Em rolos

0002 Em placas

13.8.1.3. Atributo AC ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 1

0002 Superior a 1 até 2

0003 Superior a 2

13.9. Posição 3919 Chapas, folhas, tiras, fitas, películas e outras formas planas, autoadesivas, de plástico, mesmo em rolos.

Atributos e Especificações de Nível 'P'

13.9.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Fitas para isolamento elétrico

0002 Fitas adesivas

0003 Películas para comunicação gráfica

0004 Etiquetas

0005 Rótulos

0006 Faixas refletivas

0007 Películas refletivas

0008 Películas para controle solar

9999 Outros

13.10. Posição 3920 Outras chapas, folhas, películas, tiras e lâminas, de plástico não alveolar, não reforçadas nem estratificadas, sem suporte, nem associadas de forma semelhante a outras matérias.

13.10.1. Subposição 2 392020 - De polímeros de propileno

13.10.1.1. Item 3920201 Biaxialmente orientados

13.10.1.1.1. Subitem 39202019 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.10.1.1.1.1. Atributo AA ASPECTO (transparência)

Especificações:

0001 Opaco

0002 Transparente

0003 Metalizado

9999 Outros

13.10.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA(micra)

Especificações:

0001 Até 12

0002 Superior a 12 até 30

0003 Superior a 30

13.10.1.1.1.3. Atributo AC SELABILIDADE

Especificações:

0001 Selável

0002 Não selável

13.10.1.1.1.4. Atributo AD CONVERTIBILIDADE

Especificações:

0001 Laminado

0002 Impresso

0003 Nenhuma

13.10.1.1.1.5. Atributo AE UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Embalagem alimentícia

0002 Fitas adesivas

	0003 Rótulos	0003 22C
	0004 Etiquetas	0004 Z
	9999 Outros	0005 3V
	13.11. Subposição 1 39204 - De polímeros de cloreto de vinila:	0006 5V
de plastificantes	13.11.1. Subposição 2 392043 -- Que contenham, em peso, pelo menos 6 %	0007 PJ
	13.11.1.1. Subitem 39204390 Outras	0008 PK
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	0009 PL
	13.11.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO	9999 Outros
	Especificações:	14.3.1.2. Atributo AB COMPRIMENTO(cm/pol.)
	0001 Laminados adesivados	Especificações:
	0002 Móveis	0001 Até 38(15)
	0003 Calçados e bolsas	0002 Superior a 38 até 60(15 até 24)
	0004 Piscinas	0003 Superior a 60 até 150(24 até 60)
	0005 Automóveis	0004 Superior a 150 até 180(60 até 71)
	0006 Embalagens flexíveis	0005 Superior a 180 até 198(71 até 78)
	0007 Filmes	0006 Superior a 198 até 240(78 até 94)
	0008 Pisos	0007 Superior a 240(94)
	0009 Revestimentos	14.4. Posição 4011 Pneumáticos novos, de borracha.
	9999 Outros	14.4.1. Subitem 40111000 - Do tipo utilizado em automóveis de passageiros
	13.12. Subposição 1 39205 - De polímeros acrílicos:	(incluindo os veículos de uso misto (station wagons) e os automóveis de corrida)
	13.12.1. Subitem 39205100 -- De poli(metacrilato de metila)	Atributos e Especificações de Nível 'U'
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	14.4.1.1. Atributo AA BANDA/SÉRIE/ARO(mm/nº/pol.)
	13.12.1.1. Atributo AA PROCESSO DE FABRICAÇÃO	Especificações:
	Especificações:	0001 31/10,5/15
	0001 Por extrusão	0002 145/80/13
	0002 Com moldes de vidro (sistema "cast")	0003 155/80/13
	9999 Outros	0004 165/70/13
	13.13. Subposição 1 39206 - De policarbonatos, de resinas alquídicas, de	0005 175/65/14
poliésteres	alílicos ou de outros poliésteres:	0006 175/70/13
	13.13.1. Subposição 2 392062 -- De poli(tereftalato de etileno)	0007 185/60/14
(microns)	13.13.1.1. Item 3920621 De espessura inferior ou igual a 40 micrômetros	0008 185/65/14
	13.13.1.1.1. Subitem 39206219 Outras	0009 185/70/13
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	0010 185/70/14
	13.13.1.1.1.1. Atributo AA TRATAMENTO	0011 195/50/15
	Especificações:	0012 195/60/14
	0001 Sem tratamento (plain) ou corona	0013 195/60/15
	0002 Tratamento químico (primer)	0014 195/65/15
	0003 Coextrudado	0015 195/70/14
	0004 Metalizado	0016 205/50/15
	9999 Outros	0017 205/50/16
	13.13.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA(micra)	0018 205/55/16
	Especificações:	0019 205/60/15
	0001 Até 5	0020 205/65/15
	0002 Superior a 5 até 50	0021 215/75/15
	0003 Superior a 50	0022 215/80/16
	13.13.1.1.1.3. Atributo AC CONVERTIBILIDADE	0023 225/50/16
	Especificações:	0024 225/60/15
	0001 Laminado	0025 225/70/15
	0002 Impresso	0026 225/75/15
	0003 Nenhuma	0027 235/60/16
	13.13.1.1.1.4. Atributo AD UTILIZAÇÃO	0028 235/75/15
	Especificações:	0029 255/60/15
	0001 Embalagem alimentícia	0030 275/60/15
	0002 Fitas adesivas	0031 295/50/15
	0003 Rótulos	0032 175/65/15
	0004 Etiquetas	0033 175/80/14
	9999 Outros	0034 185/80/14
	13.14. Posição 3923 Artigos de transporte ou de embalagem, de plástico;	0035 175/70/14
rolhas, tampas, cápsulas e outros dispositivos para fechar recipientes, de plástico.	13.14.1. Subposição 2 392330 - Garrafões, garrafas, frascos e artigos	0036 185/65/15
semelhantes	13.14.1.1. Subitem 39233090 Outros	0037 185/60/15
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	0038 195/55/15
	13.14.1.1.1. Atributo AA ITEM	0039 195/55/16
	Especificações:	0040 195/70/15
	0001 Frascos	0041 205/40/17
	0002 Garrafas	0042 205/45/17
	0003 Garrafões	0043 205/70/15
	9999 Outros	0044 205/75/16
	13.14.1.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA	0045 215/45/17
	Especificações:	0046 215/50/17
	0001 Reciclada	0047 225/45/17
	0002 Virgem	0048 235/70/16
	9999 Outros	0049 255/75/15
	13.14.1.1.3. Atributo AC COMPOSIÇÃO	0050 265/75/16
	Especificações:	0051 265/70/16
	0001 Polietileno	9999 Outros
	0002 Polipropileno	14.5. Subposição 2 401120 - Do tipo utilizado em ônibus (autocarros) ou
	0003 Tereftalato de polietileno (PET)	caminhões
	9999 Outros	14.5.1. Subitem 40112090 Outros
	13.14.1.1.4. Atributo AD UTILIZAÇÃO	Atributos e Especificações de Nível 'U'
	Especificações:	14.5.1.1. Atributo AA BANDA/ARO(mm/pol.)
	0001 Para alimentos	Especificações:
	0002 Para cosméticos	0001 7/16
	0003 Para medicamentos	0002 7,5/16
	9999 Outros	0003 8,25/20
	14. Capítulo 40 Borracha e suas obras	0004 9/20
	14.1. Posição 4002 Borracha sintética e borracha artificial derivada dos	0005 10/20
óleos, em formas primárias ou em chapas, folhas ou tiras; misturas dos produtos da	posição 40.01 com produtos da presente posição, em formas primárias ou em chapas,	0006 11/20
folhas ou tiras.	14.1.1. Subposição 1 40023 - Borracha de isobuteno-isopreno (butila) (IIR);	0007 11/22
borracha de isobuteno-isopreno halogenada (CIIR ou BIIR):	14.1.1.1. Subitem 40023900 -- Outras	0008 11/22,5
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	0009 11/24,5
	14.1.1.1.1. Atributo AA ITEM	0010 12/20
	Especificações:	0011 12/22,5
	0001 Borracha de poliisobutileno-isopreno bromada	0012 20/10
	0002 Borracha de poliisobutileno-isopreno clorada	0013 22/11
	9999 Outros	0014 215/17,5
	14.2. Subposição 1 40024 - Borracha de cloropreno (clorobutadieno) (CR):	0015 225/20
	14.2.1. Subitem 40024900 -- Outras	0016 255/22,5
	Atributos e Especificações de Nível 'U'	0017 275/22
	14.2.1.1. Atributo AA ITEM	0018 275/22,5
	Especificações:	0019 285/20
	0001 Borracha de policlorobutadieno (policloropreno)	0020 285/24
	9999 Outros	0021 295/22
	14.3. Posição 4010 Correias transportadoras ou de transmissão, de borracha	0022 295/22,5
vulcanizada.	14.3.1. Subposição 1 40103 - Correias de transmissão:	0023 295/24,5
	Atributos e Especificações de Nível 'SA'	0024 315/22,5
	14.3.1.1. Atributo AA PERFIL	0025 385/22,5
	Especificações:	0026 6,5/16
	0001 13A	0027 9/17,5
	0002 17B	0028 12/24
		0029 13/22,5
		0030 235/17,5
		0031 285/19,5
		0032 305/24,5
		0033 325/24
		9999 Outros
		14.5.1.2. Atributo AC CONSTRUÇÃO
		Especificações:



0001 Diagonal  
0002 Diagonal cintado  
0003 Radial  
14.6. Subitem 40114000 - Do tipo utilizado em motocicletas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
14.6.1. Atributo AA BANDA/ARO(pol./pol.) OU  
BANDA/SÉRIE/ARO(mm/nº/pol.)  
Especificações:  
0001 De 2,25 até 2,75/18  
0002 De 2,75 até 3,00/18  
0003 2,75/21  
0004 3,00/14  
0005 3,00/21  
0006 4,10/18  
0007 4,60/17  
0008 60/100/17  
0009 80/100/14  
0010 De 80 até 90/90/21  
0011 80/100/21  
0012 90/90/18  
0013 100/90/18  
0014 110/80/18  
0015 120/60/17  
0016 120/70/17  
0017 160/60/17  
0018 160/60/18  
0019 De 180 até 190/55/17  
0020 De 190 até 200/55/17  
9999 Outros  
14.6.2. Atributo AC CONSTRUÇÃO  
Especificações:  
0001 Diagonal  
0002 Diagonal cintado  
0003 Radial  
14.7. Subitem 40115000 - Do tipo utilizado em bicicletas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
14.7.1. Atributo AA ARO/BANDA(pol./pol.)  
Especificações:  
0001 14/1,75  
0002 16/1,75  
0003 20/1,75  
0004 De 20/1,90 até 20/2,125  
0005 De 24/1,75 até 24/1,95  
0006 De 26/1,62 até 26/2,10  
0007 26/1,5/2  
0008 27/1,25  
9999 Outros  
14.7.2. Atributo AC COR  
Especificações:  
0001 Colorido  
9999 Outros  
14.8. Posição 4015 Vestuário e seus acessórios (incluindo as luvas, mitenes e semelhantes), de borracha vulcanizada não endurecida, para quaisquer usos.  
14.8.1. Subposição 1 40151 - Luvas, mitenes e semelhantes:  
14.8.1.1. Subitem 40151200 -- Do tipo utilizado em medicina, cirurgia, odontologia ou veterinária  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
14.8.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 Látex natural  
0002 Látex sintético  
9999 Outros  
14.8.1.1.2. Atributo AB PESO/PAR(g)  
Especificações:  
0001 De 15 até 30  
0002 Superior a 30  
14.8.1.1.3. Atributo AC ESTERILIZAÇÃO/APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Não esterilizada a granel(Big Bag)  
0002 Esterilizada embalada  
14.9. Subitem 40151900 -- Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
14.9.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 Látex natural  
0002 Látex sintético  
9999 Outros  
14.9.2. Atributo AB PESO/PAR(g)  
Especificações:  
0001 De 11 até 15  
0002 Superior a 15  
14.9.3. Atributo AC ESTERILIZAÇÃO/APRESENTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Não esterilizada a granel(Big Bag)  
0002 Não esterilizada embalada  
0003 Esterilizada  
15. Capítulo 48 Papel e cartão; obras de pasta de celulose, papel ou de cartão  
15.1. Posição 4802 Papel e cartão, não revestidos, do tipo utilizado para escrita, impressão ou outros fins gráficos, e papel e cartão para fabricar cartões ou tiras perfurados, não perfurados, em rolos ou em folhas de forma quadrada ou retangular, de qualquer dimensão, com exclusão do papel das posições 48.01 ou 48.03; papel e cartão feitos à mão (folha a folha).  
15.1.1. Subposição 2 480220 - Papel e cartão próprios para fabricação de papel ou cartão fotossensível, termossensível ou eletrossensível  
15.1.1.1. Subitem 48022010 Em tiras ou rolos de largura não superior a 15 cm ou em folhas em que nenhum lado exceda 360 mm, quando não dobradas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
15.1.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Fax  
0002 Etiquetas  
0003 Ultrassom  
0004 Impressora  
9999 Outros  
15.1.1.1.2. Atributo AB COR  
Especificações:  
0001 Branco  
0002 Colorido  
15.1.1.1.3. Atributo AC MEDIDA(g/m²)  
Especificações:  
0001 Até 56  
0002 Superior a 56 até 85  
0003 Superior a 85 até 160  
9999 Outros  
15.2. Subitem 48022090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

15.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Fax  
0002 Etiquetas  
0003 Ultrassom  
0004 Impressora  
9999 Outros  
15.2.2. Atributo AB COR  
Especificações:  
0001 Branco  
0002 Colorido  
15.2.3. Atributo AC MEDIDA(g/m²)  
Especificações:  
0001 Até 56  
0002 Superior a 56 até 85  
0003 Superior a 85 até 160  
9999 Outros  
15.3. Posição 4809 Papel-carbono (papel químico), papel autocopiativo e outro papel para cópia ou duplicação (incluindo o revestido ou impregnado, para estênceis ou para chapas ofsete), mesmo impresso, em rolos ou em folhas.  
15.3.1. Subitem 48092000 - Papel autocopiativo  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
15.3.1.1. Atributo AA COR  
Especificações:  
0001 Branco  
0002 Colorido  
15.3.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Folha  
0002 Bobina  
15.3.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 Na frente  
0002 No verso  
0003 Na frente e no verso  
15.4. Posição 4811 Papel, cartão, pasta (ouate) de celulose e mantas de fibras de celulose, revestidos, impregnados, recobertos, coloridos à superfície, decorados à superfície ou impressos, em rolos ou em folhas de forma quadrada ou retangular, de qualquer dimensão, exceto os produtos do tipo descrito nos textos das posições 48.03, 48.09 ou 48.10.  
15.4.1. Subposição 2 481190 - Outro papel, cartão, pasta (ouate) de celulose e mantas de fibras de celulose  
15.4.1.1. Subitem 48119010 Em tiras ou rolos de largura não superior a 15 cm ou em folhas em que nenhum lado exceda 360 mm, quando não dobradas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
15.4.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Fax  
0002 Etiquetas  
0003 Ultrassom  
0004 Impressora  
9999 Outros  
15.4.1.1.2. Atributo AB COR  
Especificações:  
0001 Branco  
0002 Colorido  
15.4.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE CAMADAS DE REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
0003 3  
9999 Outros  
15.4.1.1.4. Atributo AD MEDIDA(g/m²)  
Especificações:  
0001 Até 56  
0002 Superior a 56 até 85  
0003 Superior a 85 até 160  
9999 Outros  
15.5. Subitem 48119090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
15.5.1. Atributo AA COR  
Especificações:  
0001 Branco  
0002 Colorido  
15.5.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Fax  
0002 Etiqueta  
0003 Ultrassom  
0004 Impressoras  
9999 Outros  
15.5.3. Atributo AC NÚMERO DE CAMADAS DE REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 1(um)  
0002 2(dois)  
0003 3(tres)  
9999 Outros  
15.5.4. Atributo AD MEDIDA(g/m²)  
Especificações:  
0001 Até 56  
0002 Superior a 56 até 85  
0003 Superior a 85 até 160  
9999 Outros  
15.6. Posição 4820 Livros de registro e de contabilidade, blocos de notas, de encomendas, de recibos, de apontamentos, de papel para cartas, agendas e artigos semelhantes, cadernos, classificadores, encadernações (de folhas soltas ou outras), capas de processos e outros artigos escolares, de escritório ou de papeleria, incluindo os formulários em blocos de papel múltiplas vias, mesmo com folhas intercaladas de papel-carbono (papel químico), de papel ou cartão; álbuns para amostras ou para coleções e capas para livros, de papel ou cartão.  
15.6.1. Subitem 48205000 - Álbuns para amostras ou para coleções  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
15.6.1.1. Atributo AA FINALIDADE  
Especificações:  
0001 Álbum para fotos  
0002 Álbum para selos  
0003 Álbum para moedas  
9999 Outros  
15.6.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO  
Especificações:  
0001 Até 90  
0002 Superior a 90 até 180  
0003 Superior a 180 até 270  
9999 Outros  
15.6.1.3. Atributo AC TIPO DE ÁLBUM  
Especificações:  
0001 Envelope

0002 Magnético  
9999 Outros

16. Capítulo 51 Lã, pelos finos ou grosseiros; fios e tecidos de crina  
16.1. Posição 5111 Tecidos de lã cardada ou de pelos finos cardados.  
Atributos e Especificações de Nível 'P'  
16.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça  
0003 De fios tintos  
9999 Outros

16.2. Posição 5112 Tecidos de lã penteada ou de pelos finos penteados.  
Atributos e Especificações de Nível 'P'  
16.2.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça  
0003 De fios tintos  
9999 Outros

16.3. Subposição 2 511300 Tecidos de pelos grosseiros ou de crina.  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
16.3.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça  
0003 De fios tintos  
9999 Outros

17. Capítulo 52 Algodão  
17.1. Posição 5209 Tecidos de algodão que contenham pelo menos 85 %, de algodão, de peso superior a 200 g/m2.  
17.1.1. Subposição 1 52091 - Crus:  
17.1.1.1. Subitem 52091900 -- Outros tecidos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
17.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecidos em jacquard  
0002 Tecido em tratier  
9999 Outros

17.2. Subposição 1 52093 - Tintos:  
17.2.1. Subitem 52093900 -- Outros tecidos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
17.2.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecidos em jacquard  
0002 Tecidos em tratier  
9999 Outros

17.3. Posição 5211 Tecidos de algodão que contenham menos de 85 %, em peso, de algodão, combinados, principal ou unicamente, com fibras sintéticas ou artificiais, de peso superior a 200 g/m2.  
17.3.1. Subposição 1 52113 - Tintos:  
17.3.1.1. Subitem 52113900 -- Outros tecidos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
17.3.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecidos em jacquard  
0002 Tecidos em tratier  
9999 Outros

18. Capítulo 53 Outras fibras têxteis vegetais; fios de papel e tecidos de fios de papel  
18.1. Posição 5307 Fios de juta ou de outras fibras têxteis liberianas da posição 53.03.  
18.1.1. Subposição 2 530710 - Simples  
18.1.1.1. Subitem 53071010 De juta  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO  
Especificações:  
0001 Cru, para tapetes  
9999 Outros

18.2. Subitem 53071090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.2.1. Atributo AA TIPO DE FIO  
Especificações:  
0001 Cru, para tapetes  
9999 Outros

18.3. Subposição 2 530720 - Retorcidos ou retorcidos múltiplos  
18.3.1. Subitem 53072010 De juta  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.3.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO  
Especificações:  
0001 Cru, para tapetes  
9999 Outros

18.4. Subitem 53072090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.4.1. Atributo AA TIPO DE FIO  
Especificações:  
0001 Cru, para tapetes  
9999 Outros

18.5. Posição 5310 Tecidos de juta ou de outras fibras têxteis liberianas da posição 53.03.  
18.5.1. Subposição 2 531010 - Crus  
18.5.1.1. Subitem 53101010 Anagem de juta  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.5.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Para indústria fumageira  
9999 Outros

18.6. Subitem 53101090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.6.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Para indústria fumageira  
9999 Outros

18.7. Subitem 53110000 Tecidos de outras fibras têxteis vegetais; tecidos de fios de papel.  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
18.7.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Rami  
9999 Outros

18.7.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
9999 Outros

19. Capítulo 54 Filamentos sintéticos ou artificiais; lâminas e formas semelhantes de matérias têxteis sintéticas ou artificiais  
19.1. Posição 5402 Fios de filamentos sintéticos (exceto linhas para costurar), não acondicionados para venda a retalho, incluindo os monofilamentos sintéticos de título inferior a 67 decitex.

19.1.1. Subposição 1 54021 - Fios de alta tenacidade, de náilon ou de outras poliamidas, mesmo texturizados:  
19.1.1.1. Subposição 2 540219 -- Outros  
19.1.1.1.1. Subitem 54021910 De náilon  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.1.1.1.1.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 De 650 até 2300  
0002 Superior a 2300  
9999 Outros

19.1.1.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 De 100 até 300  
0002 Superior a 300  
9999 Outros

19.2. Subposição 2 540220 - Fios de alta tenacidade, de poliésteres, mesmo texturizados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.2.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 De 70 até 3500  
0002 Superior a 3500  
9999 Outros

19.2.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 De 20 até 650  
0002 Superior a 650  
9999 Outros

19.3. Subposição 1 54023 - Fios texturizados:  
19.3.1. Subposição 2 540231 -- De náilon ou de outras poliamidas, de título não superior a 50 tex por fio simples  
19.3.1.1. Item 5402311 De náilon  
Atributos e Especificações de Nível 'N'  
19.3.1.1.1. Atributo AA PESO(decitex)  
Especificações:  
0001 Inferior a 17  
0002 Superior a 17 até 33  
0003 Superior a 33 até 55  
0004 Superior a 55 até 110  
9999 Outros

19.4. Subitem 54023190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.4.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 Poliamida Aromática(aramida)  
9999 Outros

19.4.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 até 33  
0003 De 44 até 55  
0004 De 78 até 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros

19.4.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136

19.5. Subposição 2 540232 -- De náilon ou de outras poliamidas, de título superior a 50 tex por fio simples  
19.5.1. Item 5402321 De náilon  
Atributos e Especificações de Nível 'N'  
19.5.1.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 até 33  
0003 De 44 até 55  
0004 De 78 até 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros

19.5.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136

19.6. Subitem 54023290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.6.1. Atributo AA MATÉRIA- PRIMA  
Especificações:  
0001 Poliamida aromática (aramida)  
9999 Outros

19.6.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 até 33  
0003 De 44 até 55  
0004 De 78 até 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros

19.6.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136

19.7. Subposição 2 540233 -- De poliésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
19.7.1. Atributo AA PESO (decitex)/Nº FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 84 decitex até 40 filamentos  
0002 Até 84 decitex de 41 até 70 filamentos  
0003 Até 84 decitex superior a 70 filamentos  
0004 De 85 até 149 decitex até 40 filamentos  
0005 De 85 até 149 decitex de 41 até 80 filamentos  
0006 De 85 até 149 decitex superior a 80 filamentos  
0007 Superior a 149 decitex até 50 filamentos  
0008 Superior a 149 decitex de 51 até 100 filamentos  
0009 Superior a 149 decitex superior a 100 filamentos

19.8. Subposição 1 54024 - Outros fios, simples, sem torção ou com torção não superior a 50 voltas por metro:  
19.8.1. Subitem 54024400 -- De elastômeros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.8.1.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 44  
0002 78  
0003 156  
0004 235  
0005 310  
0006 470



0007 940  
0008 1240  
9999 Outros  
19.9. Subposição 2 540245 -- Outros, de náilon ou de outras poliamidas  
19.9.1. Subitem 54024520 De náilon  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.9.1.1. Atributo AA PESO(decitex)  
Especificações:  
0001 Inferior a 17  
0002 Superior a 17 até 33  
0003 Superior a 33 até 55  
0004 Superior a 55 até 110  
9999 Outros  
19.10. Subitem 54024590 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.10.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 POY (filamento parcialmente orientado)  
9999 Outros  
19.10.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 a 33  
0003 De 44 a 55  
0004 De 78 a 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros  
19.10.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136  
19.11. Subitem 54024600 -- Outros, de poliésteres, parcialmente orientados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.11.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 POY até 135  
0002 POY de 136 até 230  
0003 POY acima de 230  
9999 Outros  
19.12. Subposição 2 540247 -- Outros, de poliésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
19.12.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Liso, sem torção, até 84  
0002 Liso, sem torção, superior a 84 até 149  
0003 Liso, sem torção, superior a 149  
9999 Outros  
19.13. Subposição 1 54025 - Outros fios, simples, com torção superior a 50 voltas por metro:  
19.13.1. Subposição 2 540251 -- De náilon ou de outras poliamidas  
19.13.1.1. Subitem 54025190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.13.1.1.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 até 33  
0003 De 44 até 55  
0004 De 78 até 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros  
19.13.1.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136  
19.14. Subitem 54025200 -- De poliésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.14.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 84  
0002 De 85 até 149  
0003 Superior a 149  
19.14.2. Atributo AB TPM  
Especificações:  
0001 Até 500  
0002 Superior 500 até 1000  
0003 Superior 1000  
19.15. Subposição 1 54026 - Outros fios, retorcidos ou retorcidos múltiplos:  
19.15.1. Subposição 2 540261 -- De náilon ou de outras poliamidas  
19.15.1.1. Subitem 54026190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.15.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 Náilon (poliamida alifática)  
9999 Outros  
19.15.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 17  
0002 De 22 até 33  
0003 De 44 até 55  
0004 De 78 até 110  
0005 Superior a 110  
9999 Outros  
19.15.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 Até 136  
0002 Superior a 136  
19.16. Subitem 54026200 -- De poliésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.16.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 Até 84  
0002 Superior a 84 até 149  
0003 Superior a 149  
19.16.2. Atributo AB TPM  
Especificações:  
0001 Até 500  
0002 Superior a 500 até 1000  
0003 Superior a 1000  
19.17. Posição 5407 Tecidos de fios de filamentos sintéticos, incluindo os tecidos obtidos a partir dos produtos da posição 54.04.  
19.17.1. Subposição 2 540710 - Tecidos obtidos a partir de fios de alta tenacidade, de náilon ou de outras poliamidas ou de poliésteres  
19.17.1.1. Item 5407101 Sem fios de borracha  
19.17.1.1.1. Subitem 54071019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

19.17.1.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 Náilon (poliamida alifática)  
0002 Poliésteres  
9999 Outros  
19.17.1.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 700  
0002 940  
0003 1100  
0004 1400  
0005 1440  
0006 1670  
0007 1880  
0008 2100  
9999 Outros  
19.17.1.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
9999 Outros  
19.18. Item 5407102 Com fios de borracha  
19.18.1. Subitem 54071029 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.18.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 Náilon (poliamida alifática)  
0002 Poliésteres  
9999 Outros  
19.18.1.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 700  
0002 940  
0003 1100  
0004 1400  
0005 1440  
0006 1670  
0007 1880  
0008 2100  
9999 Outros  
19.18.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
9999 Outros  
19.19. Subposição 1 54074 - Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de náilon ou de outras poliamidas:  
19.19.1. Subitem 54074200 -- Tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Até 2% de fios de borracha  
0003 Superior a 2%, até 10% de fios de borracha  
0004 Superior a 10% de fios de borracha  
19.20. Subitem 54074400 -- Estampados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Até 2% de fios de borracha  
0003 Superior a 2%, até 10% de fios de borracha  
0004 Superior a 10% de fios de borracha  
19.21. Subposição 1 54075 - Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster texturizados:  
19.21.1. Subposição 2 540752 -- Tintos  
19.21.1.1. Subitem 54075220 Com fios de borracha  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.21.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Até 7% de fios de borracha  
0002 Superior a 7% de fios de borracha  
19.22. Subposição 1 54076 - Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster:  
19.22.1. Subitem 54076100 -- Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster não texturizados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.22.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
0003 Tintos amassados  
0004 Com fios tintos  
0005 Estampados  
9999 Outros  
19.23. Subposição 1 54077 - Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos sintéticos:  
19.23.1. Subitem 54077200 -- Tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.23.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Para telas de proteção para construção  
9999 Outros  
19.24. Subitem 54077300 -- De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.24.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
19.25. Subposição 1 54078 - Outros tecidos, que contenham menos de 85 %, em peso, de filamentos sintéticos, combinados, principal ou unicamente, com algodão:

19.25.1. Subitem 54078100 -- Crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.25.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
19.26. Subitem 54078300 -- De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.26.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
19.27. Subposição 1 54079 - Outros tecidos:  
19.27.1. Subitem 54079300 -- De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
19.27.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
20. Capítulo 55 Fibras sintéticas ou artificiais, descontínuas  
20.1. Posição 5510 Fios de fibras artificiais descontínuas (exceto linhas para costurar), não acondicionados para venda a retalho.  
20.1.1. Subposição 1 55101 - Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras artificiais descontínuas:  
20.1.1.1. Subposição 2 551012 -- Retorcidos ou retorcidos múltiplos  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
20.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO  
Especificações:  
0001 Fio fantasia  
9999 Outros  
20.2. Posição 5512 Tecidos de fibras sintéticas descontínuas, que contenham pelo menos 85 %, em peso, destas fibras.  
20.2.1. Subposição 1 55121 - Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras descontínuas de poliéster:  
20.2.1.1. Subitem 55121100 -- Crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
20.2.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
20.3. Subitem 55121900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
20.3.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Tecido em jacquard  
0002 Tecido em ratier  
9999 Outros  
20.4. Subposição 1 55122 - Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras descontínuas acrílicas ou modacrílicas:  
20.4.1. Subitem 55122900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
20.4.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
0003 Com fios tintos  
0004 Estampados  
9999 Outros  
20.4.1.2. Atributo AB TIPO DE TECIDO  
Especificações:  
0001 Fantasia ou jacquard  
9999 Outros  
21. Capítulo 56 Pastas (ouates), feltros e falsos tecidos (tecidos não tecidos); fios especiais; cordéis, cordas e cabos; artigos de cordoaria  
21.1. Posição 5602 Feltros, mesmo impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados.  
21.1.1. Subitem 56021000 - Feltros agulhados e artigos obtidos por costura por entrelaçamento (cousus-tricotés)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 Lã ou pelo fino  
9999 Outras matérias têxteis  
21.1.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0002 Agulhado impregnado  
0003 Agulhado revestido  
0004 Agulhado recoberto  
0005 Agulhado estratificado  
9999 Outros  
21.2. Posição 5603 Falsos tecidos (tecidos não tecidos), mesmo impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados.  
21.2.1. Subposição 1 56031 - De filamentos sintéticos ou artificiais:  
21.2.1.1. Subposição 2 560311 -- De peso não superior a 25 g/m2  
21.2.1.1.1. Subitem 56031110 De aramidas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.2.1.1.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0002 Via carda  
9999 Outros  
21.2.1.1.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Resinado  
0002 Agulhado  
9999 Outros  
21.3. Subitem 56031120 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.3.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.4. Subitem 56031130 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.4.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.5. Subitem 56031140 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.5.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.6. Subposição 2 560312 -- De peso superior a 25 g/m2, mas não superior a 70 g/m2  
21.6.1. Subitem 56031220 De aramidas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.6.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0002 Via carda  
9999 Outros  
21.6.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Resinado  
0002 Agulhado  
9999 Outros  
21.7. Subitem 56031230 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.7.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.8. Subitem 56031240 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.8.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.9. Subitem 56031250 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.9.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.10. Subposição 2 560313 -- De peso superior a 70 g/m2, mas não superior a 150 g/m2  
21.10.1. Subitem 56031320 De aramidas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.10.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0002 Via carda  
9999 Outros  
21.10.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Resinado  
0002 Agulhado  
9999 Outros  
21.11. Subitem 56031330 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.11.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.12. Subitem 56031340 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.12.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.13. Subitem 56031350 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.13.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.14. Subposição 2 560314 -- De peso superior a 150 g/m2



21.14.1. Subitem 56031410 De aramidas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.14.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0002 Via carda  
9999 Outros  
21.14.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Resinado  
0002 Agulhado  
9999 Outros  
21.15. Subitem 56031420 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.15.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.16. Subitem 56031430 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.16.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.17. Subitem 56031440 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.17.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.18. Subposição 1 56039 - Outros:  
21.18.1. Subitem 56039110 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.18.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.19. Subitem 56039120 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.19.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.20. Subitem 56039130 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.20.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.21. Subposição 2 560392 -- De peso superior a 25 g/m2, mas não superior a 70 g/m2  
21.21.1. Subitem 56039220 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.21.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.22. Subitem 56039230 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.22.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.23. Subitem 56039240 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.23.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.24. Subposição 2 560393 -- De peso superior a 70 g/m2, mas não superior a 150 g/m2  
21.24.1. Subitem 56039320 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.24.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.25. Subitem 56039330 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.25.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.26. Subitem 56039340 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.26.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.27. Subitem 56039410 De poliéster  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.27.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.28. Subitem 56039420 De polipropileno  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.28.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.29. Subitem 56039430 De raiom viscosa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.29.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO  
Especificações:  
0001 Agulhado  
0002 Termoligado  
0003 Hidroentrelaçado  
0004 Resinado  
0005 Filamento contínuo  
0006 Costurado  
0007 Sopro  
9999 Outros  
21.30. Posição 5608 Redes de malhas com nós, em panos ou em peça, obtidas a partir de cordéis, cordas ou cabos; redes confeccionadas para a pesca e outras redes confeccionadas, de matérias têxteis.  
21.30.1. Subposição 1 56081 - De matérias têxteis sintéticas ou artificiais:  
21.30.1.1. Subitem 56081100 -- Redes confeccionadas para a pesca  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
21.30.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 Nylon monofilamento  
0002 Nylon multifilamento  
0003 Polietileno  
9999 Outros  
21.30.1.1.2. Atributo AB MEDIDA DO DIÂMETRO DO FIO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 0,25  
0002 Superior a 0,25 até 0,40  
0003 Superior a 0,40 até 0,60  
9999 Outros  
22. Capítulo 58 Tecidos especiais; tecidos tufados; rendas; tapeçarias; passamanarias; bordados  
22.1. Posição 5804 Tules, filé e tecidos de malhas com nós; rendas em peça, em tiras ou em motivos, para aplicar, exceto os produtos das posições 60.02 a 60.06.  
22.1.1. Subposição 1 58042 - Rendas de fabricação mecânica:  
22.1.1.1. Subitem 58042100 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
22.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE RENDA  
Especificações:  
0001 Raschel  
0002 Lasy  
9999 Outros  
22.1.1.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 Raiom e poliamida  
0002 Poliéster e algodão  
0003 100% poliéster  
9999 Outros  
22.1.1.1.3. Atributo AC BENEFICIAMENTO

Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
9999 Outros  
22.2. Posição 5810 Bordados em peça, em tiras ou em motivos.  
22.2.1. Subitem 58101000 - Bordados químicos ou aéreos e bordados com fundo recortado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
22.2.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Viscose  
0002 Viscose metalizado  
9999 Outros  
22.2.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
9999 Outros  
23. Capítulo 59 Tecidos impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados; artigos para usos técnicos de matérias têxteis  
23.1. Posição 5902 Telas para pneumáticos fabricadas com fios de alta tenacidade de náilon ou de outras poliamidas, de poliésteres ou de raiom viscose.  
23.1.1. Subposição 2 590210 - De náilon ou de outras poliamidas  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
23.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA  
Especificações:  
0001 Poliamida alifática (náilon)  
0002 Poliamida aromática (aramida)  
9999 Outros  
23.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 700  
0002 940  
0003 1400  
0004 1880  
0005 2100  
9999 Outros  
23.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
9999 Outros  
23.2. Subitem 59022000 - De poliésteres  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
23.2.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 1100  
0002 1440  
0003 1670  
9999 Outros  
23.2.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS  
Especificações:  
0001 2  
9999 Outros  
23.3. Subitem 59029000 - Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
23.3.1. Atributo AA PESO (decitex)  
Especificações:  
0001 1100  
0002 1440  
0003 1670  
9999 Outros  
23.3.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS  
Especificações:  
0001 2  
9999 Outros  
24. Capítulo 60 Tecidos de malha  
24.1. Posição 6001 Veludos e pelúcias (incluindo os tecidos denominados de "felpa longa" ou "pelo comprido") e tecidos de anéis, de malha.  
24.1.1. Subposição 2 600110 - Tecidos denominados de "felpa longa" ou "pelo comprido"  
24.1.1.1. Subitem 60011010 De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.1.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO/GRAMATURA  
Especificações:  
0001 Pelo menos 85%, em peso, de algodão, com peso não superior a 150 g/m2  
0002 Pelo menos 85%, em peso, de algodão, com peso superior a 150 g/m2  
0003 Menos de 85%, em peso, de algodão, combinados com fibras sintéticas ou artificiais, com peso não superior a 150 g/m2  
0004 Menos de 85%, em peso, de algodão, combinados com fibras sintéticas ou artificiais, com peso superior a 150 g/m2  
0005 Outros tecidos de algodão obtidos a partir da subposição 6001.10 com peso não superior a 150 g/m2  
0006 Outros tecidos de algodão obtidos a partir da subposição 6001.10 com peso superior a 150 g/m2  
9999 Outros  
24.1.1.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça  
0003 De fios tintos  
0004 Estampados  
9999 Outros  
24.2. Subitem 60011020 De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.2.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO/GRAMATURA  
Especificações:  
0001 Pelo menos 85%, em peso, de fibras sintéticas ou artificiais, com peso não superior a 150 g/m2  
0002 Pelo menos 85%, em peso, de fibras sintéticas ou artificiais, com peso superior a 150 g/m2  
9999 Outros  
24.2.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça  
0003 De fios tintos  
0004 Estampados  
9999 Outros  
24.3. Subitem 60011090 De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.3.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos  
0004 Estampados  
9999 Outros  
24.4. Subposição 1 60019 - Outros:  
24.4.1. Subitem 60019200 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.4.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.4.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
0003 Fios tintos  
0004 Estampados  
9999 Outros  
24.5. Posição 6004 Tecidos de malha de largura superior a 30 cm, que contenham, em peso, 5 % ou mais de fios de elastômeros ou de fios de borracha, exceto os da posição 60.01.  
24.5.1. Subposição 2 600410 - Que contenham, em peso, 5 % ou mais de fios de elastômeros, mas que não contenham fios de borracha  
24.5.1.1. Subitem 60041031 Crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.5.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.6. Subitem 60041032 Tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.6.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.7. Subitem 60041033 De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.7.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.8. Subitem 60041034 Estampados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.8.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.9. Subitem 60041041 Crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.9.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.10. Subitem 60041042 Tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.10.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.11. Subitem 60041043 De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.11.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.12. Subitem 60041044 Estampados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.12.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano  
9999 Outros  
24.13. Subposição 2 600490 - Outros  
24.13.1. Subitem 60049030 De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.13.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
0003 De fios tintos  
0004 Estampados  
0005 Amassados  
9999 Outros  
24.14. Subitem 60049040 De fibras artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.14.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO  
Especificações:  
0001 Crus ou branqueados  
0002 Tintos  
0003 De fios tintos  
0004 Estampados  
0005 Amassados  
9999 Outros  
24.15. Posição 6005 Tecidos de malha-urdidura (incluindo os fabricados em teares para galões), exceto os das posições 60.01 a 60.04.  
24.15.1. Subposição 1 60053 - De fibras sintéticas:  
24.15.1.1. Subitem 60053600 -- Outros, crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.15.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 100% poliéster  
0002 100% poliamida  
0003 Poliéster e poliamida  
9999 Outros  
24.15.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.16. Subitem 60053700 -- Outros, tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.16.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA



Especificações:  
0001 100% poliéster  
0002 100% poliamida  
0003 Poliéster e poliamida  
9999 Outros  
24.16.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.17. Subitem 60053800 -- Outros, de fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.17.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 100% poliéster  
0002 100% poliamida  
0003 Poliéster e poliamida  
9999 Outros  
24.17.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.18. Subitem 60053900 -- Outros, estampados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.18.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 100% poliéster  
0002 100% poliamida  
0003 Poliéster e poliamida  
9999 Outros  
24.18.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.19. Subposição 1 60054 - De fibras artificiais:  
24.19.1. Subitem 60054100 -- Crus ou branqueados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.19.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 Raiom  
9999 Outros  
24.19.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.20. Subitem 60054200 -- Tintos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.20.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 Raiom  
9999 Outros  
24.20.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.21. Subitem 60054300 -- De fios de diversas cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.21.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 Raiom  
9999 Outros  
24.21.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
24.22. Subitem 60054400 -- Estampados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
24.22.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA  
Especificações:  
0001 Raiom  
9999 Outros  
24.22.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem fios de borracha  
0002 Com fios de borracha  
25. Capítulo 61 Vestuário e seus acessórios, de malha  
25.1. Posição 6101 Sobretudos, juponas, gabões, capas, anoraques, casacos  
(blusões\*) e semelhantes, de malha, de uso masculino, exceto os artigos da posição  
61.03.

25.1.1. Subitem 61012000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0002 Japonas  
0003 Gabões  
0004 Capas  
0005 Anoraques  
0006 Casacos  
9999 Outros  
25.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
25.1.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.2. Subitem 61013000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.2.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0002 Japonas  
0003 Gabões  
0004 Capas  
0005 Anoraques  
0006 Casacos

9999 Outros  
25.2.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
25.2.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)

25.2.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem

25.3. Subposição 2 610190 - De outras matérias têxteis  
25.3.1. Subitem 61019010 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.3.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0002 Japonas  
0003 Gabões  
0004 Capas  
0005 Anoraques  
0006 Casacos  
9999 Outros  
25.3.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros

25.3.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)

25.3.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem

25.4. Subitem 61019090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.4.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0002 Japonas  
0003 Gabões  
0004 Capas  
0005 Anoraques  
0006 Casacos  
9999 Outros

25.4.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros

25.4.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)

25.4.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem

25.5. Posição 6102 Mantôs (Casacos compridos\*), capas, anoraques, casacos  
(blusões\*) e semelhantes, de malha, de uso feminino, exceto os artigos da posição  
61.04.

25.5.1. Subitem 61022000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.5.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0002 Capas  
0003 Anoraques  
0004 Casacos  
9999 Outros

25.5.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros

25.5.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)

25.5.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem

25.6. Subitem 61023000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.6.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0002 Capas  
0003 Anoraques  
0004 Casacos  
9999 Outros

0005 Anoraques  
0006 Casacos  
9999 Outros

25.6.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Acrílico  
0010 De 99% até 90% acrílico  
0011 De 89% até 80% acrílico  
0012 De 79% até 70% acrílico  
0013 De 69% até 60% acrílico  
0014 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.6.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.6.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.7. Posição 6103 Ternos (Fatos\*), conjuntos, paletós (casacos\*), calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de malha, de uso masculino.  
25.7.1. Subposição 2 610310 - Ternos (Fatos\*)  
25.7.1.1. Subitem 61031010 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.7.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
25.7.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
25.7.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.8. Subitem 61031090 De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.8.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Viscose  
0002 De 99% até 90% viscose  
0003 De 89% até 80% viscose  
0004 De 79% até 70% viscose  
0005 De 69% até 60% viscose  
0006 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
25.8.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
25.8.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.9. Subposição 1 61032 - Conjuntos:  
25.9.1. Subposição 2 610329 -- De outras matérias têxteis  
25.9.1.1. Subitem 61032990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.9.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
0007 100% Linho  
0008 De 99% até 90% linho  
0009 De 89% até 80% linho  
0010 De 79% até 70% linho  
0011 De 69% até 60% linho  
0012 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
25.9.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
25.9.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.9.1.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.9.1.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
25.10. Subposição 1 61034 - Calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções):  
25.10.1. Subitem 61034100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.10.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças

0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.10.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
25.10.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.11. Subitem 61034200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.11.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.11.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.11.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.12. Subitem 61034300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.12.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.12.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
25.12.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.13. Subitem 61034900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.13.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.13.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
0008 100% Linho  
0009 De 99% até 90% linho  
0010 De 89% até 80% linho  
0011 De 79% até 70% linho  
0012 De 69% até 60% linho  
0013 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
25.13.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.14. Posição 6104 Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*), conjuntos, blazers (casacos\*), vestidos, saias, saias-calças, calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de malha, de uso feminino.  
25.14.1. Subposição 1 61042 - Conjuntos:  
25.14.1.1. Subitem 61042200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.14.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.14.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.14.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.14.1.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros



25.14.1.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.14.1.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

25.15. Subitem 61042300 -- De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.15.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.15.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.15.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.15.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.15.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.15.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

25.16. Subposição 2 610429 -- De outras matérias têxteis

25.16.1. Subitem 61042910 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.16.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0002 100% Linho

0004 De 99% até 90% linho

0005 De 89% até 80% linho

0006 De 79% até 70% linho

0007 De 69% até 60% linho

0008 De 59% até 50% linho

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.16.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.16.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.16.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.16.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.16.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

25.17. Subitem 61042990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.17.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Linho

0002 De 99% até 90% linho

0003 De 89% até 80% linho

0004 De 79% até 70% linho

0005 De 69% até 60% linho

0006 De 59% até 50% linho

0007 100% Viscose

0008 De 99% até 90% viscose

0009 De 89% até 80% viscose

0010 De 79% até 70% viscose

0011 De 69% até 60% viscose

0012 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.17.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.17.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.17.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.17.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.17.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

25.18. Subposição 1 61043 - Blazers (Casacos\*):

25.18.1. Subitem 61043300 -- De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.18.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.18.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.18.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.19. Subposição 1 61044 - Vestidos:

25.19.1. Subitem 61044200 -- De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

9999 Outros

25.19.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.19.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.19.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.19.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.20. Subitem 61044300 -- De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.20.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.20.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.20.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.20.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.21. Subitem 61044400 -- De fibras artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.21.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.21.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.21.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.21.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.21.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
25.22. Subitem 61044900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.22.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
25.22.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.22.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.22.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.22.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
25.23. Subposição 1 61045 - Saias e saias-calças:  
25.23.1. Subitem 61045300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.23.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
25.23.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
0008 100% Acrílico  
0009 De 99% até 90% acrílico  
0010 De 89% até 80% acrílico  
0011 De 79% até 70% acrílico  
0012 De 69% até 60% acrílico  
0013 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.23.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.23.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.23.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
25.24. Subitem 61045900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.24.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
25.24.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Viscose  
0010 De 99% até 90% viscose  
0011 De 89% até 80% viscose  
0012 De 79% até 70% viscose  
0013 De 69% até 60% viscose  
0014 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
25.24.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
25.24.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial

0003 Sem  
25.24.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o Joelho)  
0002 Longo  
25.25. Subposição 1 61046 - Calças, jardineiras, bermudas e shorts  
(calções):  
25.25.1. Subitem 61046200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.25.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.25.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.25.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.26. Subitem 61046300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.26.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.26.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
25.26.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.27. Subitem 61046900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.27.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
25.27.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Viscose  
0010 De 99% até 90% viscose  
0011 De 89% até 80% viscose  
0012 De 79% até 70% viscose  
0013 De 69% até 60% viscose  
0014 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
25.27.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.28. Posição 6105 Camisas de malha, de uso masculino.  
25.28.1. Subitem 61051000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.28.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.28.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.28.1.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.29. Subitem 61052000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.29.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Acrílico  
0010 De 99% até 90% acrílico  
0011 De 89% até 80% acrílico  
0012 De 79% até 70% acrílico  
0013 De 69% até 60% acrílico  
0014 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros



25.29.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.29.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.29.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.30. Subitem 61059000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.30.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
25.30.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.30.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.30.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.31. Posição 6106 Camisas (Camiseiros\*), blusas, blusas chemisiers (blusas-  
camiseiros\*), de malha, de uso feminino.  
25.31.1. Subitem 61061000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.31.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/Blusas chemisiers  
25.31.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.31.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.31.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.31.1.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.31.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.32. Subitem 61062000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.32.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/Blusas chemisiers  
25.32.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Acrílico  
0010 De 99% até 90% acrílico  
0011 De 89% até 80% acrílico  
0012 De 79% até 70% acrílico  
0013 De 69% até 60% acrílico  
0014 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.32.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.32.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.32.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4

0005 7/8  
9999 Outros  
25.32.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.33. Subitem 61069000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.33.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/Blusas chemisiers  
25.33.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
25.33.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.33.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.33.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.34. Posição 6107 Cuecas, ceroulas, camisolões (camisas de noite\*),  
pijamas, roupões de banho, robes e semelhantes, de malha, de uso masculino.  
25.34.1. Subposição 1 61071 - Cuecas e ceroulas:  
25.34.1.1. Subitem 61071100 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.34.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Cuecas  
0002 Ceroulas  
25.34.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.34.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.35. Posição 6108 Combinações, anáguas (saiotes), calcinhas, camisolas  
(camisas de noite\*), pijamas, déshabillés, roupões de banho, penhoares (robes de  
quarto\*) e semelhantes, de malha, de uso feminino.  
25.35.1. Subposição 1 61082 - Calcinhas:  
25.35.1.1. Subitem 61082200 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.35.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
0008 100% Poliamida  
0009 De 99% até 90% poliamida  
0010 De 89% até 80% poliamida  
0011 De 79% até 70% poliamida  
0012 De 69% até 60% poliamida  
0013 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.35.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.35.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.35.1.1.4. Atributo AD DESENHO/BORDADO  
Especificações:  
0001 Com  
0002 Sem  
25.36. Subposição 1 61089 - Outros:  
25.36.1. Subitem 61089200 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.36.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Roupões de banho  
0002 Penhoares  
9999 Outros  
25.36.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
25.36.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.37. Posição 6109 Camisetas (T-shirts), camisetas interiores (camisolas  
interiores\*), e artigos semelhantes, de malha.

25.37.1. Subitem 61091000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.37.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisetas (t-shirts)  
0002 Camisetas interiores  
25.37.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.37.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.37.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.38. Subitem 61099000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.38.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisetas (t-shirts)  
0002 Camisetas interiores  
25.38.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
0008 100% Viscose  
0009 De 99% até 90% viscose  
0010 De 89% até 80% viscose  
0011 De 79% até 70% viscose  
0012 De 69% até 60% viscose  
0013 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
25.38.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.38.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.38.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.39. Posição 6110 Suéteres (Camisolas\*), pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes, de malha.  
25.39.1. Subposição 1 61101 - De lã ou de pelos finos:  
25.39.1.1. Subitem 61101100 -- De lã  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.39.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.39.1.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.39.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.39.1.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.39.1.1.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.40. Subitem 61101200 -- De cabra de Caxemira  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.40.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.40.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.40.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.40.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.41. Subitem 61101900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.41.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.41.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.41.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.41.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.42. Subitem 61102000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.42.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.42.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.42.3. Atributo AC GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.42.4. Atributo AD TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.42.5. Atributo AE FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.42.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.43. Subitem 61103000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.43.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.43.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Acrílico  
0010 De 99% até 90% acrílico  
0011 De 89% até 80% acrílico  
0012 De 79% até 70% acrílico  
0013 De 69% até 60% acrílico  
0014 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.43.3. Atributo AC GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.43.4. Atributo AD TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)  
25.43.5. Atributo AE FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.43.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.44. Subitem 61109000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.44.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Suéteres e pulôveres  
0002 Cardigãs  
0003 Coletes  
9999 Outros  
25.44.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
25.44.3. Atributo AC GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino



0003 Unissex  
25.44.4. Atributo AD TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)  
0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36 se masculino)  
25.44.5. Atributo AE FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.45. Posição 6111 Vestuário e seus acessórios, de malha, para bebês.  
25.45.1. Subitem 61112000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.45.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Vestidos  
0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes  
0004 Macacões  
0005 Camisas e blusas  
0006 Camisetas (t-shirts)  
9999 Outros  
25.45.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.45.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.45.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.45.1.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.46. Subitem 61113000 - De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.46.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Vestidos  
0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes  
0004 Macacões  
0005 Camisas e blusas  
0006 Camisetas (t-shirts)  
9999 Outros  
25.46.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
0008 100% Acrílico  
0009 De 99% até 90% acrílico  
0010 De 89% até 80% acrílico  
0011 De 79% até 70% acrílico  
0012 De 69% até 60% acrílico  
0013 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.46.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.46.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.46.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.47. Subposição 2 611190 - De outras matérias têxteis  
25.47.1. Subitem 61119010 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.47.1.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.48. Subitem 61119090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.48.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.49. Posição 6112 Abrigos (Fatos de treino\*) para esporte, macacões (fatos-macacos\*) e conjuntos, de esqui, maiôs (fatos de banho\*), biquínis, shorts (calções) e sungas (slips), de banho, de malha.  
25.49.1. Subposição 1 61121 - Abrigos (Fatos de treino\*) para esporte:  
25.49.1.1. Subitem 61121200 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.49.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster  
0008 100% Acrílico  
0009 De 99% até 90% acrílico  
0010 De 89% até 80% acrílico  
0011 De 79% até 70% acrílico  
0012 De 69% até 60% acrílico  
0013 De 59% até 50% acrílico  
9999 Outros  
25.49.1.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unisex  
25.49.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil  
0002 Adulto  
25.49.1.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.49.1.1.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
25.50. Subposição 1 61123 - Maiôs (Fatos de banho\*), shorts (calções) e sungas (slips), de banho, de uso masculino:  
25.50.1. Subitem 61123100 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.50.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Shorts (calções)  
0002 Sungas (slips)  
25.50.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Poliamida  
0010 De 99% até 90% poliamida  
0011 De 89% até 80% poliamida  
0012 De 79% até 70% poliamida  
0013 De 69% até 60% poliamida  
0014 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.50.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.50.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.51. Subitem 61123900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.51.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Shorts (calções)  
0002 Sungas (slips)  
25.51.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
25.51.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.52. Subposição 1 61124 - Maiôs (Fatos de banho\*) e biquínis, de banho, de uso feminino:  
25.52.1. Subitem 61124100 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.52.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Maiôs  
0002 Biquínis  
25.52.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliamida  
0002 De 99% até 90% poliamida  
0003 De 89% até 80% poliamida  
0004 De 79% até 70% poliamida  
0005 De 69% até 60% poliamida  
0006 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.52.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.52.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.53. Subitem 61130000 Vestuário confeccionado com tecidos de malha das posições 59.03, 59.06 ou 59.07.  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.53.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5903  
0002 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5906  
0003 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5907  
25.53.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.53.3. Atributo AC FORRO

Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.54. Posição 6114 Outro vestuário de malha.  
25.54.1. Subitem 61142000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.54.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.54.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.54.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.54.1.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.55. Subitem 61143000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.55.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
0009 100% Poliamida  
0010 De 99% até 90% poliamida  
0011 De 89% até 80% poliamida  
0012 De 79% até 70% poliamida  
0013 De 69% até 60% poliamida  
0014 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.55.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.55.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.55.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.56. Subposição 2 611490 - De outras matérias têxteis  
25.56.1. Subitem 61149010 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.56.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
25.56.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.56.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
25.56.1.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.57. Subitem 61149090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.57.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
0007 100% Linho  
0008 De 99% até 90% linho  
0009 De 89% até 80% linho  
0010 De 79% até 70% linho  
0011 De 69% até 60% linho  
0012 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
25.58. Posição 6115 Meias-calças, meias acima do joelho, meias até o joelho e artigos semelhantes, incluindo as meias-calças, meias acima do joelho e meias até o joelho, de compressão degressiva (as meias para varizes, por exemplo), de malha.  
25.58.1. Subposição 1 61152 - Outras meias-calças:  
25.58.1.1. Subitem 61152100 -- De fibras sintéticas, de título inferior a 67 decitex por fio simples  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.58.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliamida  
0002 De 99% até 90% poliamida  
0003 De 89% até 80% poliamida  
0004 De 79% até 70% poliamida  
0005 De 69% até 60% poliamida  
0006 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.58.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.58.1.1.3. Atributo AC DESENHO/BORDADO  
Especificações:  
0001 Com  
0002 Sem  
25.59. Subposição 1 61159 - Outros:  
25.59.1. Subitem 61159400 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.59.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
25.59.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.59.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.60. Subitem 61159500 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.60.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.60.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.60.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.61. Subitem 61159600 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.61.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
0007 100% Poliamida  
0008 De 99% até 90% poliamida  
0009 De 89% até 80% poliamida  
0010 De 79% até 70% poliamida  
0011 De 69% até 60% poliamida  
0012 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.61.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
25.61.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
25.62. Posição 6116 Luvas, mitenes e semelhantes, de malha.  
25.62.1. Subitem 61161000 - Impregnadas, revestidas, recobertas ou estratificadas, de plástico ou de borracha  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.62.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Luvas  
0002 Mitenes  
9999 Outros  
25.62.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Plástico  
0002 Borracha  
25.63. Subposição 1 61169 - Outras:



25.63.1. Subitem 61169100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.63.1.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.64. Subitem 61169200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.64.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Luvas  
0002 Mitenes  
9999 Outros  
25.64.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
25.64.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.65. Subitem 61169300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.65.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Luvas  
0002 Mitenes  
9999 Outros  
25.65.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Acrílico  
0003 De 99% até 90% acrílico  
0004 De 89% até 80% acrílico  
0005 De 79% até 70% acrílico  
0006 De 69% até 60% acrílico  
0007 De 59% até 50% acrílico  
0008 100% Poliamida  
0009 De 99% até 90% poliamida  
0010 De 89% até 80% poliamida  
0011 De 79% até 70% poliamida  
0012 De 69% até 60% poliamida  
0013 De 59% até 50% poliamida  
9999 Outros  
25.65.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.66. Subitem 61169900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.66.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Luvas  
0002 Mitenes  
9999 Outros  
25.66.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
25.67. Posição 6117 Outros acessórios de vestuário, confeccionados, de malha; partes de vestuário ou de seus acessórios, de malha.  
25.67.1. Subitem 61171000 - Xales, echarpes, lenços de pescoço, cachecóis, mantilhas, véus e semelhantes  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.67.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
25.67.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
0004 Outras matérias têxteis  
25.67.1.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA  
Especificações:  
0001 Tecido malharia retilínea  
0002 Tecido malharia circular  
25.68. Subposição 2 611780 - Outros acessórios  
25.68.1. Subitem 61178090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
25.68.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
0004 Outras matérias têxteis  
25.68.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
26. Capítulo 62 Vestuário e seus acessórios, exceto de malha  
26.1. Posição 6201 Sobretudos, juponas, gabões, capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de uso masculino, exceto os artigos da posição 62.03.  
26.1.1. Subitem 62012000 - De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0003 Juponas  
0004 Gabões  
0005 Capas  
0006 Anoraques  
0007 Casacos  
9999 Outros

26.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.1.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.2. Subitem 62013000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.2.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0003 Juponas  
0004 Gabões  
0005 Capas  
0006 Anoraques  
0007 Casacos  
9999 Outros  
26.2.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.2.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.2.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.3. Subitem 62014000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.3.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0003 Juponas  
0004 Gabões  
0005 Capas  
0006 Anoraques  
0007 Casacos  
9999 Outros  
26.3.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0004 De 99% até 90% poliéster  
0005 De 89% até 80% poliéster  
0006 De 79% até 70% poliéster  
0007 De 69% até 60% poliéster  
0008 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.3.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.3.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.4. Subitem 62019000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.4.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Sobretudos  
0003 Juponas  
0004 Gabões  
0005 Capas  
0006 Anoraques  
0007 Casacos  
9999 Outros  
26.4.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 DE 59% até 50% seda  
9999 Outros  
26.4.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.4.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.9. Posição 6202 Mantôs (Casacos compridos\*), capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de uso feminino, exceto os artigos da posição 62.04.  
26.9.1. Subitem 62022000 - De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.9.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0003 Capas  
0004 Anoraques  
0005 Casacos  
9999 Outros  
26.9.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.9.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.9.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.10. Subitem 62023000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.10.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0003 Capas  
0004 Anoraques  
0005 Casacos  
9999 Outros  
26.10.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.10.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.10.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.11. Subitem 62024000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.11.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0003 Capas  
0004 Anoraques  
0005 Casacos  
9999 Outros  
26.11.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.11.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.11.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.15. Subitem 62029000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.15.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Mantôs  
0003 Capas  
0004 Anoraques  
0005 Casacos  
9999 Outros  
26.15.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 DE 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 DE 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
0008 100% Linho  
0009 De 99% até 90% linho  
0010 De 89% até 80% linho  
0011 De 79% até 70% linho  
0012 De 69% até 60% linho  
0013 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.15.2. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.15.3. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.16. Posição 6203 Ternos (Fatos\*), conjuntos, paletós (casacos\*), calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de uso masculino.  
26.16.1. Subposição 1 62031 - Ternos (Fatos\*):  
26.16.1.1. Subitem 62031100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.16.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros  
26.16.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.16.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.17. Subitem 62031200 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.17.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.17.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.17.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.18. Subitem 62031900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.18.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Linho  
0002 De 99% até 90% linho  
0003 De 89% até 80% linho  
0004 De 79% até 70% linho  
0005 De 69% até 60% linho  
0006 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.18.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.18.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.19. Subposição 1 62032 - Conjuntos:  
26.19.1. Subitem 62032200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.19.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.19.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.19.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.19.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
26.20. Subitem 62032300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.20.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.20.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.20.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.20.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três



0003 Quatro  
9999 Outros  
26.21. Subposição 1 62033 - Paletós (Casacos\*):  
26.21.1. Subitem 62033100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.21.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.21.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.21.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.22. Subitem 62033200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.22.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.22.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.22.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.23. Subitem 62033300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.23.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.23.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.23.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.24. Subposição 1 62034 - Calças, jardineiras, bermudas e shorts  
(calções):  
26.24.1. Subitem 62034100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.24.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.24.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.24.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.25. Subitem 62034200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.25.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.25.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.25.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.26. Subitem 62034300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.26.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.26.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:

0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.26.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.27. Subitem 62034900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.27.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.27.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0002 100% Linho  
0003 De 99% até 90% linho  
0004 De 89% até 80% linho  
0005 De 79% até 70% linho  
0006 De 69% até 60% linho  
0007 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.27.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.28. Posição 6204 Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*), conjuntos, blazers (casacos\*), vestidos, saias, saias-calças, calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de uso feminino.  
26.28.1. Subposição 1 62041 - Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*):  
26.28.1.1. Subitem 62041300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.28.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.28.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.28.1.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.28.1.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.29. Subposição 1 62042 - Conjuntos:  
26.29.1. Subitem 62042100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.29.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.29.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.29.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.29.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.29.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
26.30. Subitem 62042200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.30.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.30.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.30.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo

0002 Parcial  
0003 Sem  
26.30.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.30.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
26.31. Subitem 62042300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.31.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.31.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.31.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.31.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.31.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
26.32. Subitem 62042900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.32.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Viscose  
0010 De 99% até 90% viscose  
0011 De 89% até 80% viscose  
0012 De 79% até 70% viscose  
0013 De 69% até 60% viscose  
0014 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.32.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.32.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.32.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.32.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS  
Especificações:  
0001 Duas  
0002 Três  
0003 Quatro  
9999 Outros  
26.33. Subposição 1 62043 - Blazers (Casacos\*):  
26.33.1. Subitem 62043100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.33.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.33.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.33.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.34. Subitem 62043200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.34.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.34.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.34.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.35. Subitem 62043300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.35.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.35.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.35.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.36. Subitem 62043900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.36.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Linho  
0010 De 99% até 90% linho  
0011 De 89% até 80% linho  
0012 De 79% até 70% linho  
0013 De 69% até 60% linho  
0014 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.36.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.36.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.37. Subposição 1 62044 - Vestidos:  
26.37.1. Subitem 62044200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.37.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.37.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.37.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.37.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.37.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.38. Subitem 62044300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.38.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.38.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.38.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.38.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)



0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.38.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.39. Subitem 62044400 -- De fibras artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.39.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Viscose  
0002 De 99% até 90% viscose  
0003 De 89% até 80% viscose  
0004 De 79% até 70% viscose  
0005 De 69% até 60% viscose  
0006 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.39.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.39.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.39.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.39.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.40. Subitem 62044900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.40.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0003 De 99% até 90% seda  
0004 De 89% até 80% seda  
0005 De 79% até 70% seda  
0006 De 69% até 60% seda  
0007 De 59% até 50% seda  
0008 100% Linho  
0009 De 99% até 90% linho  
0010 De 89% até 80% linho  
0011 De 79% até 70% linho  
0012 De 69% até 60% linho  
0013 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.40.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.40.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.40.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.40.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.41. Subposição 1 62045 - Saias e saias-calças:  
26.41.1. Subitem 62045100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.41.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
26.41.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.41.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.41.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.41.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.42. Subitem 62045200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.42.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
26.42.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.42.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.42.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.42.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.43. Subitem 62045300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.43.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
26.43.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.43.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.43.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.43.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.44. Subitem 62045900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.44.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Saias  
0002 Saias-calças  
26.44.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Viscose  
0010 De 99% até 90% viscose  
0011 De 89% até 80% viscose  
0012 De 79% até 70% viscose  
0013 De 69% até 60% viscose  
0014 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.44.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.44.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.44.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.45. Subposição 1 62046 - Calças, jardineiras, bermudas e shorts  
(calções):  
26.45.1. Subitem 62046100 -- De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.45.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.45.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.45.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.46. Subitem 62046200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.46.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.46.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.46.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.47. Subitem 62046300 -- De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.47.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.47.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.47.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.48. Subitem 62046900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.48.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Jardineiras  
0003 Bermudas  
0004 Shorts (calções)  
26.48.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0004 De 99% até 90% seda  
0005 De 89% até 80% seda  
0006 De 79% até 70% seda  
0007 De 69% até 60% seda  
0008 De 59% até 50% seda  
0009 100% Viscose  
0010 De 99% até 90% viscose  
0011 De 89% até 80% viscose  
0012 De 79% até 70% viscose  
0013 De 69% até 60% viscose  
0014 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.48.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.49. Posição 6205 Camisas de uso masculino.  
26.49.1. Subitem 62052000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.49.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.49.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.49.1.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.50. Subitem 62053000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.50.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.50.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.50.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.51. Subposição 2 620590 - De outras matérias têxteis  
26.51.1. Subitem 62059010 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.51.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.51.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)  
26.51.1.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.52. Subitem 62059090 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.52.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
0007 100% Linho  
0008 De 99% até 90% linho  
0009 De 89% até 80% linho  
0010 De 79% até 70% linho  
0011 De 69% até 60% linho  
0012 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.52.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.52.3. Atributo AC MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.53. Posição 6206 Camisas (Camiseiros\*), blusas, blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*), de uso feminino.  
26.53.1. Subitem 62061000 - De seda ou de desperdícios de seda  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.53.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/blusas chemisiers  
26.53.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
26.53.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.53.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.53.1.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.54. Subitem 62062000 - De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.54.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/blusas chemisiers  
26.54.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.54.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0002 Adulto (superior a 34)  
9999 Outros  
26.54.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.54.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.55. Subitem 62063000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.55.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/blusas chemisiers  
26.55.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão



0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.55.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.55.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.55.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.56. Subitem 62064000 - De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.56.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/blusas chemisiers  
26.56.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
0008 100% Viscose  
0009 De 99% até 90% viscose  
0010 De 89% até 80% viscose  
0011 De 79% até 70% viscose  
0012 De 69% até 60% viscose  
0013 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.56.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.56.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.56.5. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.57. Subitem 62069000 - De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.57.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisas  
0002 Blusas/blusas chemisiers  
26.57.2. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.57.3. Atributo AE MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.58. Posição 6207 Camisetas interiores (Camisolas interiores\*), cuecas, ceroulas, camisolões (camisas de noite\*), pijamas, roupões de banho, robes, e artigos semelhantes, de uso masculino.  
26.58.1. Subposição 1 62079 - Outros:  
26.58.1.1. Subposição 2 620799 -- De outras matérias têxteis  
26.58.1.1.1. Subitem 62079990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.58.1.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
26.58.1.1.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.59. Posição 6208 Corpetes (Camisolas interiores\*), combinações, anáguas (saiotes), calcinhas, camisolas (camisas de noite\*), pijamas, déshabillés, roupões de banho, penhoares (robes de quarto\*), e artigos semelhantes, de uso feminino.  
26.59.1. Subposição 1 62082 - Camisolas (Camisas de noite\*) e pijamas:  
26.59.1.1. Subitem 62082100 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.59.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisolas  
0002 Pijamas  
26.59.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 de 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.59.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.59.1.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.59.1.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.60. Subitem 62082200 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.60.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Camisolas  
0002 Pijamas  
26.60.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.60.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.60.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.60.5. Atributo AE COMPRIMENTO  
Especificações:  
0001 Curto (até o joelho)  
0002 Longo  
26.61. Subposição 1 62089 - Outros:  
26.61.1. Subitem 62089200 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.61.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Roupões de banho  
0002 Penhoares  
9999 Outros  
26.61.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0003 De 99% até 90% poliéster  
0004 De 89% até 80% poliéster  
0005 De 79% até 70% poliéster  
0006 De 69% até 60% poliéster  
0007 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.61.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.62. Posição 6209 Vestuário e seus acessórios, para bebês.  
26.62.1. Subitem 62092000 - De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.62.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Vestidos  
0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes  
0004 Macacões  
0005 Camisas e blusas  
0006 Camisetas (t-shirts)  
9999 Outros  
26.62.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.62.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.62.1.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.63. Subitem 62093000 - De fibras sintéticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.63.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Calças  
0002 Vestidos  
0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes  
0004 Macacões  
0005 Camisas e blusas  
0006 Camisetas (t-shirts)  
9999 Outros  
26.63.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.63.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.63.4. Atributo AD MANGA  
Especificações:  
0001 Sem  
0002 Curta (que não cubra o cotovelo)  
0003 Longa  
0004 3/4  
0005 7/8  
9999 Outros  
26.64. Posição 6210 Vestuário confeccionado com as matérias das posições  
56.02, 56.03, 59.03, 59.06 ou 59.07.  
26.64.1. Subitem 62101000 - Com as matérias das posições 56.02 ou  
56.03

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.64.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Vestuário confeccionado com as matérias da posição 5602  
0002 Vestuário confeccionado com as matérias da posição 5603  
26.64.1.2. Atributo AB GÊNERO  
Especificações:  
0001 Masculino  
0002 Feminino  
0003 Unissex  
26.64.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.65. Subitem 62102000 - Outro vestuário, do tipo abrangido pela posição  
62.01

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.65.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.65.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.66. Subitem 62103000 - Outro vestuário, do tipo abrangido pela posição  
62.02

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.66.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.66.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.67. Subitem 62104000 - Outro vestuário de uso masculino  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.67.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.67.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.68. Subitem 62105000 - Outro vestuário de uso feminino  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.68.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.68.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.69. Posição 6211 Abrigos (Fatos de treino\*) para esporte, macacões  
(fatos-macacos\*) e conjuntos, de esqui, maiôs (fatos de banho\*), biquínis, shorts  
(calções) e sungas (slips), de banho; outro vestuário.  
26.69.1. Subposição 1 62111 - Maiôs (Fatos de banho\*), biquínis, shorts  
(calções) e sungas (slips), de banho:  
26.69.1.1. Subitem 62111100 -- De uso masculino  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.69.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Shorts (calções)  
0002 Sungas (slips)  
26.69.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Algodão  
0002 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outros  
26.69.1.1.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 32)  
0002 Adulto (superior a 32)  
26.69.1.1.4. Atributo AD FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.70. Subposição 1 62113 - Outro vestuário de uso masculino:  
26.70.1. Subitem 62113200 -- De algodão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.70.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0002 De 99% até 90% algodão  
0003 De 89% até 80% algodão  
0004 De 79% até 70% algodão  
0005 De 69% até 60% algodão  
0006 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.70.1.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.71. Subitem 62113300 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.71.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.71.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.72. Subposição 2 621139 -- De outras matérias têxteis  
26.72.1. Subitem 62113910 De lã ou de pelos finos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.72.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.72.1.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.73. Subitem 62113990 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.73.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Viscose  
0002 De 99% até 90% viscosa  
0003 De 89% até 80% viscosa  
0004 De 79% até 70% viscosa  
0005 De 69% até 60% viscosa  
0006 De 59% até 50% viscosa  
9999 Outros  
26.73.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.74. Subposição 1 62114 - Outro vestuário de uso feminino:  
26.74.1. Subitem 62114300 -- De fibras sintéticas ou artificiais  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.74.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.74.1.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.75. Subitem 62114900 -- De outras matérias têxteis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.75.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Viscose  
0002 De 99% até 90% viscosa  
0003 De 89% até 80% viscosa  
0004 De 79% até 70% viscosa  
0005 De 69% até 60% viscosa  
0006 De 59% até 50% viscosa  
9999 Outros  
26.75.2. Atributo AB FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.76. Posição 6212 Sutiãs, cintas, espartilhos, suspensórios, ligas e artigos  
semelhantes, e suas partes, mesmo de malha.  
26.76.1. Subitem 62121000 - Sutiãs e bustiês (sutiãs de cóc alto\*)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.76.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0003 De 99% até 90% algodão  
0004 De 89% até 80% algodão  
0005 De 79% até 70% algodão  
0006 De 69% até 60% algodão  
0007 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.76.1.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.76.1.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial



0003 Sem  
26.77. Subitem 62129000 - Outros Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.77.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Algodão  
0003 De 99% até 90% algodão  
0004 De 89% até 80% algodão  
0005 De 79% até 70% algodão  
0006 De 69% até 60% algodão  
0007 De 59% até 50% algodão  
9999 Outros  
26.77.2. Atributo AB TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 34)  
0002 Adulto (superior a 34)  
26.77.3. Atributo AC FORRO  
Especificações:  
0001 Completo  
0002 Parcial  
0003 Sem  
26.78. Posição 6214 Xales, echarpes, lenços de pescoço, cachecóis, véus e artigos semelhantes.  
26.78.1. Subitem 62141000 - De seda ou de desperdícios de seda Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.78.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
26.78.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
26.79. Subitem 62142000 - De lã ou de pelos finos Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.79.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
26.79.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Lã  
0002 De 99% até 90% lã  
0003 De 89% até 80% lã  
0004 De 79% até 70% lã  
0005 De 69% até 60% lã  
0006 De 59% até 50% lã  
9999 Outros  
26.80. Subitem 62143000 - De fibras sintéticas Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.80.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
26.80.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.81. Subitem 62144000 - De fibras artificiais Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.81.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
26.81.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Viscose  
0002 De 99% até 90% viscose  
0003 De 89% até 80% viscose  
0004 De 79% até 70% viscose  
0005 De 69% até 60% viscose  
0006 De 59% até 50% viscose  
9999 Outros  
26.82. Subposição 2 621490 - De outras matérias têxteis  
26.82.1. Subitem 62149090 Outros Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.82.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Xales, mantilhas e véus  
0002 Lenços de pescoço  
0003 Cachecóis e echarpes  
9999 Outros  
26.82.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Linho  
0002 De 99% até 90% linho  
0003 De 89% até 80% linho  
0004 De 79% até 70% linho  
0005 De 69% até 60% linho  
0006 De 59% até 50% linho  
9999 Outros  
26.83. Posição 6215 Gravatas, gravatas-borboletas (laços\*) e plastrões.  
26.83.1. Subitem 62151000 - De seda ou de desperdícios de seda Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.83.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Gravatas  
0002 Gravatas-borboletas  
0003 Plastrões  
26.83.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Seda  
0002 De 99% até 90% seda  
0003 De 89% até 80% seda  
0004 De 79% até 70% seda  
0005 De 69% até 60% seda  
0006 De 59% até 50% seda  
9999 Outros  
26.84. Subitem 62152000 - De fibras sintéticas ou artificiais Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.84.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Gravatas  
0002 Gravatas-borboletas  
0003 Plastrões  
26.84.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 100% Poliéster  
0002 De 99% até 90% poliéster  
0003 De 89% até 80% poliéster  
0004 De 79% até 70% poliéster  
0005 De 69% até 60% poliéster  
0006 De 59% até 50% poliéster  
9999 Outros  
26.85. Subitem 62159000 - De outras matérias têxteis Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.85.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Gravatas  
0002 Gravatas-borboletas  
0003 Plastrões  
26.85.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
9999 Outros  
26.86. Subitem 62160000 Luvas, mitenes e semelhantes. Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.86.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Luvas  
0002 Mitenes  
9999 Outros  
26.86.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.86.3. Atributo AC TAMANHO  
Especificações:  
0001 Infante-juvenil (até 36)  
0002 Adulto (superior a 36)  
26.87. Posição 6217 Outros acessórios confeccionados de vestuário; partes de vestuário ou dos seus acessórios, exceto as da posição 62.12.  
26.87.1. Subitem 62171000 - Acessórios Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.87.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
26.88. Subitem 62179000 - Partes Atributos e Especificações de Nível 'U'  
26.88.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De calças  
0002 De camisas e blusas  
9999 Outros  
26.88.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO  
Especificações:  
0001 Lã ou pelos finos  
0002 Algodão  
0003 Fibras sintéticas ou artificiais  
9999 Outras matérias têxteis  
27. Capítulo 64 Calçado, polainas e artigos semelhantes; suas partes  
27.1. Posição 6402 Outro calçado com sola exterior e parte superior de borracha ou plástico.  
27.1.1. Subitem 64029190 Outro Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física  
9999 Outro  
27.1.2. Subitem 64029990 Outro Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.1.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física  
9999 Outro  
27.2. Posição 6403 Calçado com sola exterior de borracha, plástico, couro natural ou reconstituído e parte superior de couro natural.  
27.2.1. Subitem 64039190 Outro Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.2.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física  
9999 Outro  
27.2.2. Subitem 64039990 Outro Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.2.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física  
9999 Outro  
27.3. Posição 6404 Calçado com sola exterior de borracha, plástico, couro natural ou reconstituído e parte superior de matérias têxteis.  
27.3.1. Subitem 64041100 -- Calçado para esporte; calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhantes Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.3.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:

0001 Calçado para esporte  
concebido para a prática de atividade física  
0002 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante para a prática de atividade física  
27.4. Posição 6405 Outro calçado.  
27.4.1. Subitem 64059000 - Outro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
27.4.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante para a prática de atividade física  
concebido para a prática de atividade física  
9999 Outro  
28. Capítulo 67 Penas e penugem preparadas e suas obras; flores artificiais; obras de cabelo  
28.1. Subitem 67030000 Cabelo disposto no mesmo sentido, adelgaçado, branqueado ou preparado de outro modo; lã, pelos e outras matérias têxteis, preparados para fabricação de perucas ou de artigos semelhantes.  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
28.1.1. Atributo AA PRODUTO  
Especificações:  
0001 Cabelo  
0002 Lã  
0003 Pelo  
9999 Outros  
28.1.2. Atributo AB NATUREZA DA MATÉRIA PRIMA  
Especificações:  
0001 Natural  
0002 Artificial  
0003 Mesclada  
28.1.3. Atributo AC COR  
Especificações:  
0001 Castanho  
0002 Loiro  
0003 Preto  
9999 Outros  
28.1.4. Atributo AD MEDIDA DE COMPRIMENTO (cm)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30 até 40  
0003 Superior a 40 até 50  
0004 Superior a 50 até 60  
0005 Superior a 60 até 70  
0006 Superior a 70 até 80  
0007 Superior a 80 até 90  
0008 Superior a 90 até 100  
0009 Superior a 100  
29. Capítulo 70 Vidro e suas obras  
mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.  
29.1. Posição 7003 Vidro vazado ou laminado, em chapas, folhas ou perfis, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.  
29.1.1. Subposição 1 70031 - Chapas e folhas, não armadas:  
29.1.1.1. Subitem 70031900 -- Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.1.1.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 3  
0002 Superior a 3 até 4  
0003 Superior a 4  
29.2. Posição 7004 Vidro estirado ou soprado, em folhas, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.  
29.2.1. Subitem 70049000 - Outro vidro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.2.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 2  
0002 Superior a 2 até 4  
0003 Superior a 4 até 6  
0004 Superior a 6 até 10  
0005 Superior a 10  
29.3. Posição 7005 Vidro flotado e vidro desbastado ou polido numa ou em ambas as faces, em chapas ou em folhas, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.  
29.3.1. Subitem 70051000 - Vidro não armado, com camada absorvente, refletora ou não  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.3.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 4  
0002 Superior a 4 até 6  
0003 Superior a 6  
29.4. Subposição 1 70052 - Outro vidro não armado:  
29.4.1. Subitem 70052100 -- Corado na massa, opacificado, folheado (chapeado) ou simplesmente desbastado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.4.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 2  
0002 Superior a 2 até 4  
0003 Superior a 4 até 6  
0004 Superior a 6 até 8  
0005 Superior a 8 até 10  
0006 Superior a 10  
29.5. Subitem 70052900 -- Outro  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.5.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 2  
0002 Superior a 2 até 4  
0003 Superior a 4 até 6  
0004 Superior a 6 até 8  
0005 Superior a 8 até 10  
0006 Superior a 10  
29.6. Posição 7007 Vidros de segurança consistindo em vidros temperados ou formados por folhas contracoladas.  
29.6.1. Subposição 1 70071 - Vidros temperados:  
29.6.1.1. Subitem 70071100 -- De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.6.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Automobilístico  
0002 Aeronaves  
0003 Barcos  
9999 Outros  
29.7. Subitem 70071900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.7.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:

0001 Superior a 2 até 4  
0002 Superior a 4 até 6  
0003 Superior a 6 até 8  
0004 Superior a 8 até 10  
0005 Superior a 10  
29.8. Subposição 1 70072 - Vidros formados por folhas contracoladas:  
29.8.1. Subitem 70072100 -- De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.8.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Automobilístico  
0002 Automobilístico à prova de balas  
0003 Aeronaves  
0004 Barcos  
9999 Outros  
29.9. Subitem 70072900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.9.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 Até 6  
0002 Superior a 6 até 8  
0003 Superior a 8 até 10  
0004 Superior a 10  
29.10. Posição 7009 Espelhos de vidro, mesmo emoldurados, incluindo os espelhos retrovisores.  
29.10.1. Subposição 1 70099 - Outros:  
29.10.1.1. Subitem 70099100 -- Não emoldurados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.10.1.1.1. Atributo AB REVESTIMENTO/ESPESSURA(mm)  
Especificações:  
0001 De alumínio, até 2  
0002 De prata, até 2  
0003 De alumínio, superior a 2 até 3  
0004 De prata, superior a 2 até 3  
0005 De alumínio, superior a 3 até 4  
0006 De prata, superior a 3 até 4  
0007 De alumínio, superior a 4 até 6  
0008 De prata, superior a 4 até 6  
0009 De alumínio, superior a 6  
0010 De prata, superior a 6  
9999 Outros  
29.11. Posição 7010 Garrafas, garrafas, frascos, boiões, vasos, embalagens tubulares, ampolas e outros recipientes de vidro próprios para transporte ou embalagem; boiões de vidro para conservas; rolhas, tampas e outros dispositivos para fechar recipientes, de vidro.  
29.11.1. Subposição 2 701090 - Outros  
29.11.1.1. Subitem 70109090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.11.1.1.1. Atributo AA FINALIDADE  
Especificações:  
0001 Cosmético  
0002 Farmacêutico  
9999 Outros  
29.11.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE(ml)  
Especificações:  
0001 Até 15  
0002 Superior a 15 até 60  
0003 Superior a 60 até 150  
0004 Superior a 150 até 330  
29.11.1.1.3. Atributo AC ORIGEM  
Especificações:  
0001 Ásia  
0002 Europa  
9999 Outros  
29.12. Posição 7016 Blocos, placas, tijolos, ladrilhos, telhas e outros artigos, de vidro prensado ou moldado, mesmo armado, para construção; cubos, pastilhas e outros artigos semelhantes, de vidro, mesmo com suporte, para mosaicos ou decorações semelhantes; vitrais de vidro; vidro denominado "multicelular" ou "espuma" de vidro, em blocos, painéis, chapas e conchas ou formas semelhantes.  
29.12.1. Subitem 70169000 - Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
29.12.1.1. Atributo AA ORIGEM  
Especificações:  
0001 Ásia  
0002 Europa  
9999 Outros  
29.12.1.2. Atributo AB COLORAÇÃO  
Especificações:  
0001 Colorido  
0002 Incolor  
30. Capítulo 72 Ferro fundido, ferro e aço  
(especular), de ferro ou aço.  
30.1. Posição 7205 Granalhas e pós de ferro fundido bruto, de ferro spiegel  
30.1.1. Subitem 72051000 - Granalhas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.1.1.1. Atributo AA MATERIAL  
Especificações:  
0001 Aço alto carbono  
0002 Aço baixo carbono  
0003 Aço inox  
0004 Aço ligado  
0005 Ferro fundido  
9999 Outros  
30.1.1.2. Atributo AB APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Jateamento de peças, máquinas e equipamentos  
0002 Tratamento de superfície  
0003 Corte de rocha  
9999 Outros  
30.1.1.3. Atributo AC DUREZA (HRC)  
Especificações:  
0001 Igual ou superior a 35 até 40  
0002 Superior a 40 até 60  
0003 Superior a 60 até 67  
30.1.1.4. Atributo AD GRANULOMETRIA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 0,20  
0002 Superior a 0,20 até 0,40  
0003 Superior a 0,40 até 2,30  
0004 Superior a 2,30  
30.1.1.5. Atributo AE COMPOSIÇÃO QUÍMICA  
Especificações:  
0001 Esférica  
0002 Angular  
0003 Mista  
30.1.1.6. Atributo AF GERAÇÃO



Especificações:  
0001 Fusão e atomização  
0002 Extrusão  
0003 Laminação e corte  
0004 Moagem  
9999 Outros  
30.2. Posição 7217 Fios de ferro ou aço não ligado.  
30.2.1. Subposição 2 721710 - Não revestidos, mesmo polidos  
30.2.1.1. Item 7217101 Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso  
30.2.1.1.1. Subitem 72171019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.2.1.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 RN - Relaxação normal  
0002 RB - Relaxação baixa  
9999 Outros  
30.2.1.1.1.2. Atributo AB ACABAMENTO SUPERFICIAL  
Especificações:  
0001 Liso  
0002 Entalhado  
30.3. Subitem 72171090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.3.1. Atributo AA TRATAMENTO TÉRMICO  
Especificações:  
0001 Sem tratamento térmico (aspecto de aço comum)  
0002 Recozido (superfície preta)  
30.4. Posição 7219 Produtos laminados planos de aço inoxidável, de largura igual ou superior a 600 mm.  
30.4.1. Subposição 1 72191 - Simplesmente laminados a quente, em rolos:  
30.4.1.1. Subitem 72191200 -- De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.4.1.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.4.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 4,75 até 8  
0002 Superior a 8 até 10  
30.4.1.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.5. Subitem 72191300 -- De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.5.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.5.2. Atributo AB LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.6. Subitem 72191400 -- De espessura inferior a 3 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.6.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.6.2. Atributo AB LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.7. Subposição 1 72192 - Simplesmente laminados a quente, não enrolados:  
30.7.1. Subitem 72192100 -- De espessura superior a 10 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.7.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.7.1.2. Atributo AB LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.8. Subitem 72192200 -- De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.8.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.8.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 4,75 até 8  
0002 Superior a 8 até 10  
30.8.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.9. Subitem 72192300 -- De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.9.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.9.2. Atributo AB LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.10. Subitem 72192400 -- De espessura inferior a 3 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.10.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438  
0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003  
0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162  
9999 Outros  
30.10.2. Atributo AB LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.11. Subposição 1 72193 - Simplesmente laminados a frio:  
30.11.1. Subitem 72193100 -- De espessura igual ou superior a 4,75 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.11.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.11.1.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.11.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.12. Subitem 72193200 -- De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.12.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.12.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA / 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.12.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.13. Subitem 72193300 -- De espessura superior a 1 mm, mas inferior a 3 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.13.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.13.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 1 até 1,2  
0002 Superior a 1,2 até 2  
0003 Superior a 2 até 3  
30.13.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA / 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.13.4. Atributo AD LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.14. Subitem 72193400 -- De espessura igual ou superior a 0,5 mm, mas não superior a 1 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.14.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/ DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.14.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 0,5 até 0,8  
0002 Superior a 0,8 até 1,0  
30.14.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/ 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.14.4. Atributo AD LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.15. Subitem 72193500 -- De espessura inferior a 0,5 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.15.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.15.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:  
0001 Até 0,1  
0002 Superior a 0,1 até 0,3  
0003 Superior a 0,3 até 0,5  
30.15.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.15.4. Atributo AD LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.16. Subposição 2 721990 - Outros  
30.16.1. Subitem 72199010 De espessura inferior a 4,75 mm e dureza igual ou superior a 42 HRC  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.16.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.16.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 0,1  
0002 Superior a 0,1 até 0,3  
0003 Superior a 0,3 até 0,5  
0004 Superior a 0,5 até 0,8  
0005 Superior a 0,8 até 1,2  
0006 Superior a 1,2 até 2,0  
0007 Superior a 2,0  
30.16.1.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.16.1.4. Atributo AD LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.17. Subitem 72199090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.17.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.17.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 0,1  
0002 Superior a 0,1 até 0,3  
0003 Superior a 0,3 até 0,5  
0004 Superior a 0,5 até 0,8  
0005 Superior a 0,8 até 1,2  
0006 Superior a 1,2 até 2,0  
0007 Superior a 2,0  
30.17.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.17.4. Atributo AD LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 De 600 até 1350  
0002 Superior a 1350 até 1550  
0003 Superior a 1550  
30.18. Posição 7220 Produtos laminados planos de aço inoxidável, de largura inferior a 600 mm.  
30.18.1. Subposição 2 722020 - Simplesmente laminados a frio  
30.18.1.1. Subitem 72202010 De largura inferior ou igual a 23 mm e espessura inferior ou igual a 0,1 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.18.1.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.18.1.1.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO



Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.18.1.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 100  
0002 Superior a 100 até 300  
0003 Superior a 300 até 600  
30.19. Subitem 72202090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.19.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.19.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.19.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 100  
0002 Superior a 100 até 300  
0003 Superior a 300 até 600  
30.20. Subitem 72209000 - Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.20.1. Atributo AA GRAU DE AÇO  
Especificações:  
0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301  
0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307  
0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401  
0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404  
0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512  
0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016  
0007 Martensítico DIN 1.4110  
0008 Martensítico DIN 1.4116  
0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021  
0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362  
0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462  
0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410  
9999 Outros  
30.20.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO  
Especificações:  
0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química  
0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes  
0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamado bright annealed  
9999 Outros  
30.20.3. Atributo AC LARGURA (mm)  
Especificações:  
0001 Até 100  
0002 Superior a 100 até 300  
0003 Superior a 300 até 600  
30.21. Posição 7228 Barras e perfis, de outras ligas de aço; barras ocas para perfuração, de ligas de aço ou de aço não ligado.  
30.21.1. Subitem 72283000 - Outras barras, simplesmente laminadas, estiradas ou extrudadas, a quente  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
30.21.1.1. Atributo AA PERFIL - FORMA DE SECÇÃO TRANSVERSAL  
Especificações:  
0001 Secção redondo (circular)  
0002 Secção retangular (chata)  
9999 Outros  
30.21.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO QUÍMICA  
Especificações:  
0001 Construção Mecânica (soma dos elementos de liga inferior a 5%)  
0002 Alta liga (soma dos elementos de liga igual ou superior a 5%)  
31. Capítulo 73 Obras de ferro fundido, ferro ou aço  
31.1. Subitem 73030000 Tubos e perfis ocos, de ferro fundido.  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.1.1. Atributo AA TIPO DE MATERIAL  
Especificações:  
0001 Dúctil com nodularidade até 80%  
0002 Dúctil com nodularidade superior a 80%  
0003 Não dúctil  
9999 Outros  
31.1.2. Atributo AB FORMA DE TUBO  
Especificações:  
0001 Ponta - ponta  
0002 Ponta - bolsa (junta elástica)  
0003 Ponta - flange  
0004 Flange - flange  
0005 Flange - bolsa (junta elástica)  
31.1.3. Atributo AC TIPO DE JUNTA  
Especificações:  
0001 Elástica - bolsa perfil JE2GS  
0002 Elástica - bolsa perfil JE  
0003 Elástica - bolsa perfil TYTON  
0004 Flangeada  
9999 Outros  
31.1.4. Atributo AD DIÂMETRO EXTERNO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 80  
0002 Superior a 80 até 326  
0003 Superior a 326 até 635  
0004 Superior a 635 até 1255  
0005 Superior a 1255  
31.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO DE TUBO (m)

Especificações:  
0001 Até 5  
0002 Superior a 5 até 6  
0003 Superior a 6 até 7  
0004 Superior a 7  
31.1.6. Atributo AF REVESTIMENTO INTERNO  
Especificações:  
0001 Argamassa de cimento alto forno (Tipo Portland)  
0002 Argamassa de cimento aluminoso  
0003 Termoplástico (Poliuretano)  
0004 Tinta epóxi bicomponente ocre  
9999 Outros  
31.1.7. Atributo AG REVESTIMENTO EXTERNO (Proteção anti corrosiva)  
Especificações:  
0001 Zinco metálico  
0002 Zinco metálico (85%) + alumínio (15%)  
9999 Outros  
31.1.8. Atributo AH PINTURA ACABAMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 Tinta betuminosa  
0002 Tinta epóxi azul  
0003 Tinta epóxi vermelha  
0004 Tinta acrílica vermelha  
9999 Outros  
31.2. Posição 7304 Tubos e perfis ocos, sem costura, de ferro ou aço.  
31.2.1. Subposição 1 73041 - Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:  
31.2.1.1. Subitem 73041100 -- De aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.2.1.1.1. Atributo AA DIÂMETRO  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.3. Subitem 73041900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.3.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
31.3.2. Atributo AB REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.3.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.4. Subposição 1 73042 - Tubos para revestimento de poços, de produção ou suprimento e hastes de perfuração, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás:  
31.4.1. Subitem 73042200 -- Hastes de perfuração de aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.4.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.4.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.5. Subposição 2 730423 -- Outras hastes de perfuração  
31.5.1. Subitem 73042310 De aço não ligado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.5.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.5.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.6. Subitem 73042390 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.6.1. Atributo AA REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.6.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.7. Subitem 73042400 -- Outros, de aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.7.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 355,6  
0003 Superior a 355,6  
31.8. Subposição 2 730429 -- Outros  
31.8.1. Subitem 73042910 De aço não ligado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.8.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Tubos de revestimento  
0002 Tubos de produção  
31.8.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO

mm	<p>Especificações:  0001 De pó de epóxi fundido  0002 De polietileno extrudado  0003 Sem revestimento  0004 De polipropileno extrudado  0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  9999 Outros  31.8.1.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.9. Item 7304293 De outras ligas de aço não revestidos  31.9.1. Subitem 73042931 De diâmetro exterior inferior ou igual a 229</p> <p>Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.9.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  Especificações:  0001 Tubos de revestimento  0002 Tubos de produção  31.9.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 229  31.10. Subitem 73042939 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.10.1. Atributo AA APLICAÇÃO  Especificações:  0001 Tubos de revestimento  0002 Tubos de produção  31.10.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 De 229 até 355,6  0002 Superior a 355,6  31.11. Subitem 73042990 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.11.1. Atributo AA APLICAÇÃO  Especificações:  0001 Tubos de revestimento  0002 Tubos de produção  31.11.2. Atributo AB REVESTIMENTO  Especificações:  0001 De pó de epóxi fundido  0002 De polietileno extrudado  0003 Sem revestimento  0004 De polipropileno extrudado  0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  9999 Outros  31.11.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.12. Subposição 1 73043 - Outros, de seção circular, de ferro ou aço não</p>	igual a 3	<p>0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.16.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.17. Subposição 1 73044 - Outros, de seção circular, de aço inoxidável:  31.17.1. Subitem 73044110 Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.17.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.17.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.18. Subitem 73044190 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.18.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.18.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.19. Subitem 73044900 -- Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.19.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.20. Subposição 1 73045 - Outros, de seção circular, de outras ligas de</p>
ligado:	<p>31.12.1. Subposição 2 730431 -- Estirados ou laminados, a frio  31.12.1.1. Subitem 73043110 Tubos não revestidos  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.12.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.12.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.13. Subitem 73043190 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.13.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.13.2. Atributo AB REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.13.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 355,6  0003 Superior a 355,6  31.14. Subposição 2 730439 -- Outros  31.14.1. Subitem 73043910 Tubos não revestidos, de diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.14.1.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 229  31.15. Subitem 73043920 Tubos revestidos, de diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.15.1. Atributo AA REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.15.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 229  31.16. Subitem 73043990 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.16.1. Atributo AA REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha</p>	aço:	<p>31.20.1. Subposição 2 730451 -- Estirados ou laminados, a frio  31.20.1.1. Subitem 73045111 Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.20.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.20.1.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.20.1.1.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 229  31.21. Subitem 73045119 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.21.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.21.2. Atributo AB REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.21.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Até 168,3  0002 Superior a 168,3 até 229  31.22. Subitem 73045190 Outros  Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.22.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  Especificações:  0001 Estirado  0002 Laminado  31.22.2. Atributo AB REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.22.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)  Especificações:  0001 Superior a 229 até 355,6  0002 Superior a 355,6  31.23. Subposição 2 730459 -- Outros  31.23.1. Subitem 73045910 Tubos de diâmetro exterior inferior ou igual a</p>
229 mm	<p>Atributos e Especificações de Nível 'U'  31.23.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO  Especificações:  0001 Zincagem  0002 De esmalte de alcatrão de hulha  0003 De pó de epóxi fundido  0004 De polietileno extrudado  0005 Sem revestimento  0006 De polipropileno extrudado  9999 Outros  31.23.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  Especificações:</p>		



0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 229  
31.24. Subitem 73045990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.24.1. Atributo AA REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 Zincagem  
0002 De esmalte de alcatrão de hulha  
0003 De pó de epóxi fundido  
0004 De polietileno extrudado  
0005 Sem revestimento  
0006 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.24.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 De 229 até 355,6  
0002 Superior a 355,6  
31.25. Subposição 2 730490 - Outros  
31.25.1. Item 7304901 De diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm  
31.25.1.1. Subitem 73049011 De aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.25.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0001 Laminado a frio  
0002 Estirado a frio  
0003 Laminado a quente  
9999 Outros  
31.25.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 229  
31.26. Subitem 73049019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.26.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
31.26.2. Atributo AB PROCESSO DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0001 Laminado a frio  
0002 Estirado a frio  
0003 Laminado a quente  
9999 Outros  
31.26.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De esmalte de alcatrão de hulha  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
0006 Zincagem  
9999 Outros  
31.26.4. Atributo AD DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Até 168,3  
0002 Superior a 168,3 até 229  
31.27. Subitem 73049090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.27.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço inoxidável  
0003 De aço ligado  
31.27.2. Atributo AB PROCESSO DE PRODUÇÃO  
Especificações:  
0001 Laminado a frio  
0002 Estirado a frio  
0003 Laminado a quente  
9999 Outros  
31.27.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De esmalte de alcatrão de hulha  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
0006 Zincagem  
9999 Outros  
31.27.4. Atributo AD DIÂMETRO(mm)  
Especificações:  
0001 Superior a 229 até 355,6  
0002 Superior a 355,6  
31.28. Posição 7305 Outros tubos (por exemplo, soldados ou rebitados), de seção circular, de diâmetro exterior superior a 406,4 mm, de ferro ou aço.  
31.28.1. Subposição 1 73051 - Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:  
31.28.1.1. Subitem 73051100 -- Soldados longitudinalmente por arco imerso  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.28.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
0005 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46  
0006 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56  
0007 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70  
0008 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46  
0009 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56  
0010 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70  
0011 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120  
9999 Outros  
31.28.1.1.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.28.1.1.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 Sem revestimento  
0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.29. Subitem 73051200 -- Outros, soldados longitudinalmente

Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.29.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
0005 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46  
0006 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56  
0007 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70  
0008 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46  
0009 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56  
0010 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70  
0011 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120  
9999 Outros  
31.29.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De propileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.29.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 Sem revestimento  
0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.30. Subitem 73051900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.30.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
31.30.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.30.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 Sem revestimento  
0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.31. Subitem 73052000 - Tubos para revestimento de poços, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.31.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0004 De aço ligado  
0005 De aço inoxidável austenítico  
0006 De aço inoxidável ferrítico  
31.31.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0003 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0004 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0005 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.32. Subposição 1 73053 - Outros, soldados:  
31.32.1. Subitem 73053100 -- Soldados longitudinalmente  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.32.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
31.32.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.32.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.33. Subitem 73053900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.33.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
31.33.2. Atributo AB REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.34. Subitem 73059000 - Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.34.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0004 De aço ligado  
0005 De aço inoxidável austenítico  
0006 De aço inoxidável ferrítico  
31.34.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0003 Rebitados  
0004 Agrafados  
9999 Outros  
31.34.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0004 De pó de epóxi fundido

0006 De polietileno extrudado  
0007 Sem revestimento  
0008 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltica  
0009 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.35. Posição 7306 Outros tubos e perfis ocos (por exemplo, soldados, rebitados, grampeados ou com as bordas simplesmente aproximadas), de ferro ou aço.  
31.35.1. Subposição 1 73061 - Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:  
31.35.1.1. Subitem 73061100 -- Soldados, de aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.35.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço inoxidável austenítico  
0002 De aço inoxidável ferrítico  
31.35.1.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.35.1.1.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 101,6  
0002 Superior a 101,6 até 304,8  
0003 Superior a 304,8 até 406,4  
31.35.1.1.4. Atributo AE REVESTIMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De polipropileno extrudado  
0005 Zincagem  
0006 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.36. Subitem 73061900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.36.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0002 De aço ligado  
0003 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46  
0004 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56  
0005 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70  
0006 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46  
0007 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56  
0008 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70  
0009 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120  
9999 Outros  
31.36.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.36.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 101,6  
0002 Superior a 101,6 até 304,8  
0003 Superior a 304,8 até 406,4  
0004 Superior a 406,4  
31.36.4. Atributo AE REVESTIMENTO EXTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 De polietileno extrudado  
0003 Sem revestimento  
0004 De propileno extrudado  
0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.36.5. Atributo AF REVESTIMENTO INTERNO  
Especificações:  
0001 De pó de epóxi fundido  
0002 Sem revestimento  
0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.37. Subposição 1 73062 - Tubos para revestimento de poços, de produção ou suprimento, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás:  
31.37.1. Subitem 73062100 -- Soldados, de aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.37.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço inoxidável austenítico  
0002 De aço inoxidável ferrítico  
31.37.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por resistência elétrica  
0002 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
31.37.1.3. Atributo AC DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 101,6  
0002 Superior a 101,6 até 304,8  
0003 Superior a 304,8 até 406,4  
31.38. Subitem 73062900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.38.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
31.38.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por resistência elétrica  
0002 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
31.38.3. Atributo AC DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 101,6  
0002 Superior a 101,6 até 304,8  
0003 Superior a 304,8 até 406,4  
31.38.4. Atributo AD TIPO DE EXTREMIDADE  
Especificações:  
0001 Ponta lisa  
0002 Ponta roscada  
0003 Ponta roscada com luva  
31.39. Subitem 73063000 - Outros, soldados, de seção circular, de ferro ou aço não ligado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.39.1. Atributo AA PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:

0001 Longitudinalmente por resistência elétrica  
0003 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0004 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
31.39.2. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0004 De pó de epóxi fundido  
0006 De polietileno extrudado  
0007 Sem revestimento  
0008 De polipropileno extrudado  
0009 Zincagem  
0010 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
9999 Outros  
31.39.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 Até 101,6  
0005 Superior a 101,6 até 304,8  
0006 Superior a 304,8 até 406,4  
31.40. Subitem 73064000 - Outros, soldados, de seção circular, de aço inoxidável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.40.1. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.40.2. Atributo AC DIÂMETRO (mm)  
Especificações:  
0001 De 3,00 até 12,70  
0002 Superior a 12,70 até 76,20  
0003 Superior a 76,20 até 101,60  
0004 Superior a 101,60 até 168,21  
0005 Superior a 168,21 até 406,4  
31.40.3. Atributo AD TIPO/GRAU  
Especificações:  
0001 Austenítico grau 304  
0002 Austenítico grau 316  
0003 Ferrítico grau 409  
0004 Ferrítico grau 439  
9999 Outros  
31.41. Subposição 1 73066 - Outros, soldados, de seção não circular:  
31.41.1. Subitem 73066100 -- De seção quadrada ou retangular  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.41.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
31.41.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.41.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 Zincagem  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.42. Subitem 73066900 -- De outras seções  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.42.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De aço carbono  
0002 De aço ligado  
0003 De aço inoxidável austenítico  
0004 De aço inoxidável ferrítico  
31.42.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa  
0003 Longitudinalmente por resistência elétrica  
31.42.3. Atributo AC REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 Zincagem  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.43. Subposição 2 730690 - Outros  
31.43.1. Subitem 73069010 De ferro ou aço não ligado  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.43.1.1. Atributo AA PROCESSO DE SOLDA  
Especificações:  
0001 Rebitados  
0002 Agravados  
9999 Outros  
31.43.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico  
0002 De pó de epóxi fundido  
0003 De polietileno extrudado  
0004 Sem revestimento  
0005 De polipropileno extrudado  
9999 Outros  
31.44. Posição 7307 Acessórios para tubos (por exemplo, uniões, cotovelos, luvas (mangas\*)), de ferro fundido, ferro ou aço.  
31.44.1. Subposição 1 73071 - Moldados:  
31.44.1.1. Subitem 73071100 -- De ferro fundido não maleável  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.44.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO  
Especificações:  
0001 Abraçadeira de ferro nodular  
0002 Bocal de ferro nodular  
0003 Cap de ferro nodular UL/FM  
0004 Conexões de ferro nodular tipo (de raio longo, macho/fêmea, fêmea/fêmea, plug)  
0005 Conjunto de ferro nodular tipo (mangueiras, girador e redutor)  
0006 Cruzeta de ferro nodular PI UL/FM  
0007 Curva de ferro nodular tipo (45°, 90°, encaixe)  
0008 Joelho de ferro nodular  
0009 Junção de ferro nodular  
0010 Junta de ferro nodular  
0011 Luva de ferro nodular



0012 Redução de ferro nodular tipo (concêntrica, excêntrica)	0016 Niple de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 280, cód. 331, cód. 371, cód.
0013 Tê de ferro nodular tipo (de visita para união e estanqueidade, sanitário, mecânico, redução)	330, cód. 372, cód. 245
0014 União de ferro nodular	0017 Niple de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2001
9999 Outros	0018 Bujão de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 290, cód. 291
31.44.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)	0019 Bujão de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1010
Especificações:	0020 Tampão de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 300, cód. 301
0001 Até 2	0021 Tampão de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1055, cód. 2055
0002 Superior a 2 até 6	0022 Contra porca de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 312
0003 Superior a 6	0023 Flange de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 321, cód. 350
31.45. Subposição 2 730719 -- Outros	0024 Flange de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1190
31.45.1. Subitem 73071910 De ferro fundido maleável, de diâmetro interior superior a 50,8 mm	0025 Junção para união 330 e 331 de ferro fundido maleável rosca BSP cód.
Atributos e Especificações de Nível 'U'	0026 Porca de ferro fundido maleável para união rosca BSP cód. 374
31.45.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO	0027 Tubete de ferro fundido maleável para hidrômetro rosca BSP cód.
Especificações:	0028 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 241
0001 Curva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.1, cód.1a, cód.2, cód.2a, cód.3, cód.40, cód. 41, cód. 60, cód. 85	0029 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1002R
0002 Curva de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2033	9999 Outros
0003 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód.90, cód.92, cód.120, cód.121, cód.221, cód.93, cód.90R	31.47.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)
0004 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1015, cód.2015, cód.1030, cód.2030, cód.1025, cód.2025, cód.1035, cód.1020R	Especificações:
0005 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód.96, cód.98	0001 Até 1
0006 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2075	0002 Superior a 1 até 2
0007 União de ferro fundido maleável rosca BSP cód.330, cód.331, cód.340, cód.341, cód.342	0003 Superior a 2
0008 União de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1070, cód.2070	31.48. Subposição 1 73079 - Outros:
0009 Tê de ferro fundido maleável rosca BSP cód.130, cód.132, cód.165, cód.130R, cód.138	31.48.1. Subitem 73079200 -- Cotovelos, curvas e luvas (mangas*),
0010 Tê de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1060, cód.2060, cód.1065R, cód.2065R	roscados
0011 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca BSP cód.180	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0012 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1068	31.48.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO
0013 Adaptador de ferro fundido maleável rosca BSP cód.250, cód.250a	Especificações:
0014 Luva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.270, cód.529a, cód.526, cód.240, cód.243, cód.246	0001 Bujão sextavado A105 de aço carbono forjado para alta pressão
0015 Luva de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1045, cód.2045, cód.1050R, cód.2050R	0002 Bucha de redução A105 de aço carbono para alta pressão roscada
0016 Niple de ferro fundido maleável rosca BSP cód.280, cód.331, cód.371, cód.330, cód.372, cód.245	0003 Cotovelo 45° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0017 Niple de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2001	0004 Cotovelo 90° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0018 Bujão de ferro fundido maleável rosca BSP cód.290, cód.291	0005 Curva 45° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0019 Bujão de ferro fundido maleável rosca NPTcód.1010	0006 Tê A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0020 Tampão de ferro fundido maleável rosca BSP cód.300, cód.301	0007 Luva A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0021 Tampão de ferro fundido maleável rosca NPTcód.1055, cód.2055	0008 Luva de redução A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0022 Contra porca de ferro fundido maleável rosca BSP cód.312	0009 Meia luva A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0023 Flange de ferro fundido maleável rosca BSP cód.321, cód.350	0010 Niple hexagonal A105 de aço carbono para alta pressão roscada
0024 Flange de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1190	0011 Niple hexagonal de redução A105 de aço carbono para alta pressão roscada
0025 Junção para união 330 e 331 de ferro fundido maleável rosca BSP	0012 Tampão hexagonal A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
cód.370	0013 Tampão quadrado A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada
0026 Porca de ferro fundido maleável para união rosca BSP cód.374	0014 União A105 de aço carbono forjado para alta pressão roscada
0027 Tubete de ferro fundido maleável para hidrômetro rosca BSP	9999 Outros
cód.377	31.48.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)
0028 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca BSP cód.241	Especificações:
0029 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1002R	0001 Até 2
9999 Outros	0002 Superior a 2 até 4
31.45.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)	0003 Superior a 4 até 6
Especificações:	0004 Superior a 6 até 8
0001 Superior a 2 até 2 1/2	0005 Superior a 8 até 10
0002 Superior a 2 1/2 até 4	0006 Superior a 10
0003 Superior a 4 até 6	31.48.1.3. Atributo AC CLASSE DE PRESSÃO (libras)
0004 Superior a 6	Especificações:
31.46. Subitem 73071920 De aço	0001 Até 2000
Atributos e Especificações de Nível 'U'	0002 Superior a 2000 até 3000
31.46.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO	0003 Superior a 3000 até 4000
Especificações:	0004 Superior a 4000 até 6000
0001 Abraçadeira de aço	0005 Superior a 6000
0002 Adaptador de aço	31.49. Subitem 73079300 -- Acessórios para soldar topo a topo
0003 Bucha de aço	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0004 Capa de aço	31.49.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO
0005 Conexão de aço tipo (cega, mangueira, prensada)	Especificações:
0006 Cotovelo de aço	0001 Curva 45° para solda de topo
0007 Cruzeta de aço	0002 Curva 90° para solda de topo
0008 Curva de aço	0003 Curva 180° para solda de topo
0009 Flange de aço	0004 Tampão ou cap para solda de topo
0010 Luva de aço	0005 Tê para solda de topo
0011 Niple de aço	0006 Tê de redução para solda de topo
0012 Tampão de aço	0007 Redução concêntrica para solda de topo
0013 Terminal de aço tipo (macho/fêmea)	0008 Redução excêntrica para solda de topo
0014 União de aço	9999 Outros
9999 Outros	31.49.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)
31.46.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)	Especificações:
Especificações:	0001 Até 10
0001 Até 2	0002 Superior a 10 até 24
0002 Superior a 2 até 4	0003 Superior a 24
0003 Superior a 4 até 6	31.49.3. Atributo AC NUMERAÇÃO (SCHEDULE)
0004 Superior a 6 até 8	Especificações:
0005 Superior a 8 até 10	0001 10
0006 Superior a 10	0002 20
31.47. Subitem 73071990 Outros	0003 30
Atributos e Especificações de Nível 'U'	0004 40
31.47.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO	0005 60
Especificações:	0006 80
0001 Curva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.1, cód. 1a, cód. 2, cód. 2a, cód. 3, cód. 40, cód. 41, cód. 60, cód. 85	0007 100
0002 Curva de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2033	0008 120
0003 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 90, cód. 92, cód. 120, cód. 121, cód.221, cód. 93, cód. 90R	0009 160
0004 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1015, cód. 2015, cód. 1030, cód. 2030, cód. 1025, cód. 2025, cód. 1035, cód. 1020R	9999 Outros
0005 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 96, cód. 98	31.49.4. Atributo AD TIPO DE AÇO
0006 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2075	Especificações:
0007 União de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 330, cód. 331, cód. 340, cód. 341, cód. 342	0001 Carbono WPB
0008 União de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1070, cód. 2070	0002 Carbono WPC
0009 Tê de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 130, cód. 132, cód. 165, cód. 130R, cód. 138	0003 Ligado WP1 a WP9
0010 Tê de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1060, cód. 2060, cód. 1065R, cód. 2065R	0004 Ligado WP91
0011 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 180	0005 Ligado WPR
0012 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1068	0006 Ligado WP11 CL1 a CL3
0013 Adaptador de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 250, cód. 250a	0007 Ligado WP12 CL1 a CL2
0014 Luva de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 270, cód. 529a, cód. 526, cód. 240, cód. 243, cód. 246	0008 Ligado WP22 CL1 a CL3
0015 Luva de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1045, cód. 2045, cód. 1050R, cód. 2050R	9999 Outros
	31.50. Subitem 73079900 -- Outros
	Atributos e Especificações de Nível 'U'
	31.50.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO
	Especificações:
	0001 Acoplamento
	0002 Plug

0003 Manga extensora  
0004 Bucha de entrada de ar  
0005 Engate rápido tipo (macho/fêmea)  
0006 Conexões tipo (terminal, combustível, filtro de óleo, filetada centralina, oriental, intermediária, com pino, com 2 vias, sistema de arrefecimento)  
0007 Terminal de aço para mangueira não roscado  
0008 Adaptador reto tipo (macho/fêmea)  
0009 Terminal reto tipo (para flange de aço)  
0010 União reta  
0011 Luva de fluxo para coluna  
0012 Engate roscado  
0013 Terminal curvo sem rosca para flange de aço carbono usinado  
0014 Bocal de admissão  
0015 Junta  
9999 Outros  
31.50.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)  
Especificações:  
0001 Até 2  
0002 Superior a 2 até 4  
0003 Superior a 4 até 6  
0004 Superior a 6 até 8  
0005 Superior a 8 até 10  
0006 Superior a 10  
31.51. Posição 7312 Cordas, cabos, tranças (entrançados\*), lingas e artigos semelhantes, de ferro ou aço, não isolados para usos elétricos.  
31.51.1. Subposição 2 731210 - Cordas e cabos  
31.51.1.1. Subitem 73121090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.51.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Cordoalha  
0002 Cordas  
0003 Cabos  
31.51.1.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO  
Especificações:  
0001 Sem revestimento  
0002 Cobertura plástica  
0003 Engraxado e com cobertura plástica  
0004 Galvanizado  
0005 Outros revestimentos metálicos  
9999 Outros  
31.51.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FIOS  
Especificações:  
0001 Até 3  
0002 Superior a 3 até 7  
0003 Superior a 7  
31.52. Posição 7314 Telas metálicas (incluindo as telas contínuas ou sem fim), grades e redes, de fios de ferro ou aço; chapas e tiras, distendidas, de ferro ou aço.

31.52.1. Subposição 1 73144 - Outras telas metálicas, grades e redes:  
31.52.1.1. Subitem 73144100 -- Galvanizadas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
31.52.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TELA  
Especificações:  
0001 Hexagonal  
9999 Outros  
31.52.1.1.2. Atributo AB ABERTURA DE MALHA (pol.)  
Especificações:  
0001 1/2  
0002 1  
0003 2  
9999 Outros  
31.52.1.1.3. Atributo AC DIÂMETRO DE FIO (awg)  
Especificações:  
0001 18  
0002 22  
0003 24  
9999 Outros  
31.53. Posição 7318 Parafusos, pinos ou pernos, roscados, porcas, tira-fundos, ganchos roscados, rebites, chavetas, contrapinos ou troços, arruelas (anilhas) (incluindo as de pressão) e artigos semelhantes, de ferro fundido, ferro ou aço.  
Atributos e Especificações de Nível 'P'  
31.53.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA BASE  
Especificações:  
0001 Aço baixo carbono  
0002 Aço médio carbono  
0003 Aço liga  
0004 Aço inox  
9999 Outros  
31.53.2. Atributo AB PROCESSO DE FABRICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Sem tratamento  
0002 Cementação  
0003 Têmpera/revenimento  
9999 Outros  
31.53.3. Atributo AC ACABAMENTO SUPERFICIAL  
Especificações:  
0001 Sem tratamento  
0002 Galvanização  
9999 Outros  
32. Capítulo 76 Alumínio e suas obras  
32.1. Posição 7605 Fios de alumínio.  
32.1.1. Subposição 1 76051 - De alumínio não ligado:  
32.1.1.1. Subposição 2 760511 -- Com a maior dimensão da seção transversal superior a 7 mm  
32.1.1.1.1. Subitem 76051110 Com um teor de alumínio igual ou superior a 99,45 %, em peso, e uma resistividade elétrica inferior ou igual a 0,0283 ohm.mm<sup>2</sup>/m  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
32.1.1.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Rolo solto sobre pallets (tight coil)  
0002 Rolo embalado sobre pallets (jumbo coil)  
0003 Rolo acondicionado em gaiola de ferro (gaiola)  
9999 Outros  
32.2. Posição 7614 Cordas, cabos, tranças (entrançados\*) e semelhantes, de alumínio, não isolados para usos elétricos.  
32.2.1. Subposição 2 761410 - Com alma de aço  
32.2.1.1. Subitem 76141010 Cordas e cabos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
32.2.1.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Cordas  
0002 Cabos  
32.2.1.1.2. Atributo AB SEÇÃO TRANSVERSAL (mm<sup>2</sup>)  
Especificações:  
0001 Até 107

0002 Superior a 107  
32.2.1.1.3. Atributo AC CLASSE DE ZINCAGEM  
Especificações:  
0001 A ou 1  
0002 B ou 2  
0003 C ou 3  
9999 Outros  
32.2.1.1.4. Atributo AD ENGRAXE  
Especificações:  
0001 Alma de aço sem graxa  
0002 Alma de aço com graxa  
32.2.1.1.5. Atributo AE ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Rolo  
0002 Bobina de madeira  
0003 Bobina de ferro  
9999 Outros  
32.3. Subposição 2 761490 - Outros  
32.3.1. Subitem 76149010 Cabos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
32.3.1.1. Atributo AA SEÇÃO TRANSVERSAL (mm<sup>2</sup>)  
Especificações:  
0001 Até 107  
0002 Superior a 107  
32.3.1.2. Atributo AB TIPO DE LIGA  
Especificações:  
0001 Não ligado  
0002 Ligado  
32.3.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Rolo  
0002 Bobina de madeira  
0003 Bobina de ferro  
9999 Outros  
33. Capítulo 83 Obras diversas de metais comuns  
33.1. Posição 8301 Cadeados, fechaduras e ferrolhos (de chave, de segredo ou elétricos), de metais comuns; fechos e armações com fecho, com fechadura, de metais comuns; chaves para estes artigos, de metais comuns.  
33.1.1. Subitem 83011000 - Cadeados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
33.1.1.1. Atributo AA MODELO  
Especificações:  
0001 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio por haste  
0002 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio realizado por cabo de aço flexível, ou cabo e anéis de aço ou corrente, não incorporados ao corpo em substituição à haste  
0003 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio realizado por cabo de aço flexível, ou cabo e anéis de aço ou corrente, incorporados ao corpo em substituição à haste, utilizados em bicicletas e motocicletas.  
0004 Tubular, com bloqueio por haste tipo U passante regulável ou fixa, utilizados em motocicletas  
0005 Com bloqueio por cabo de aço incorporado, haste ou dispositivo auxiliar de travamento, específicos para bloqueio de computadores portáteis, CPUs e periféricos.  
0006 Com bloqueio central efetuado através da união de duas partes móveis, específicos para utilização como sistema de segurança em armas de fogo.  
0007 Com bloqueio por pino, específico para solo.  
0008 Com bloqueio por pino, específico para disco de freios.  
9999 Outros  
33.1.1.2. Atributo AB MEDIDA DO CORPO(mm/pol.)  
Especificações:  
0001 Até 18/3/4  
0002 Superior a 18 até 23/3/4 até 7/8  
0003 Superior a 23 até 27/7/8 até 1.1/16  
0004 Superior a 27 até 32/1.1/16 até 1.1/4  
0005 Superior a 32 até 37/1.1/4 até 1.7/16  
0006 Superior a 37 até 42/1.7/16 até 1.5/8  
0007 Superior a 42 até 47/1.5/8 até 1.7/8  
0008 Superior a 47 até 52/1.7/8 até 2.1/16  
0009 Superior a 52 até 57/2.1/16 até 2.1/4  
0010 Superior a 57/2.1/4  
33.1.1.3. Atributo AC MATÉRIA-PRIMA(DE COMPOSIÇÃO DO CADEADO)  
Especificações:  
0001 Latão  
0002 Bronze  
0003 Zamac  
0004 Alumínio  
0005 Aço  
9999 Outros  
33.1.1.4. Atributo AD MECANISMO DE ABERTURA  
Especificações:  
0001 Por chave plana dentada -Yale  
0002 Por chave plana multiponto  
0003 Por chave tetra ou quádrupla  
0004 Por chave tubular  
0005 Por combinação numérica  
9999 Outros  
34. Capítulo 84 Reatores nucleares, caldeiras, máquinas, aparelhos e instrumentos mecânicos, e suas partes  
34.1. Posição 8414 Bombas de ar ou de vácuo, compressores de ar ou de outros gases e ventiladores; coifas aspirantes (exaustores) para extração ou reciclagem, com ventilador incorporado, mesmo filtrantes; cabinas (câmaras) de segurança biológica estanques aos gases, mesmo filtrantes.  
34.1.1. Subposição 1 84145 - Ventiladores:  
34.1.1.1. Subposição 2 841451 -- Ventiladores de mesa, de assentar no solo, de parede, de teto ou de janela, com motor elétrico incorporado de potência não superior a 125 W  
34.1.1.1.1. Subitem 84145110 De mesa  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.1.1.1.1.1. Atributo AA DIÂMETRO DA HÉLICE (cm)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30 até 40  
0003 Superior a 40  
34.2. Subitem 84145120 De teto  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.2.1. Atributo AA POTÊNCIA (W)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30 até 60  
0003 Superior a 60 até 125  
34.3. Subitem 84145190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.3.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Circulador  
0002 Torre



0003 Coluna  
9999 Outros  
34.3.2. Atributo AB DIÂMETRO DA HÉLICE (cm)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30  
34.3.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Controle de tempo (timer)  
0002 Controle remoto  
9999 Outros  
34.4. Posição 8415 Máquinas e aparelhos de ar-condicionado que contenham um ventilador motorizado e dispositivos próprios para modificar a temperatura e a umidade, incluindo as máquinas e aparelhos em que a umidade não seja regulável separadamente.  
34.4.1. Subposição 1 84158 - Outros:  
34.4.1.1. Subitem 84158300 -- Sem dispositivo de refrigeração  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.4.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Climatizador portátil  
9999 Outros  
34.5. Posição 8418 Refrigeradores, congeladores (freezers) e outros materiais, máquinas e aparelhos, para a produção de frio, com equipamento elétrico ou outro; bombas de calor, exceto as máquinas e aparelhos de ar-condicionado da posição 84.15.  
34.5.1. Subposição 1 84182 - Refrigeradores do tipo doméstico:  
34.5.1.1. Subitem 84182100 -- De compressão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.5.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30 até 90  
0003 Superior a 90 até 150  
0004 Superior a 150 até 250  
0005 Superior a 250  
34.6. Subitem 84183000 - Congeladores (freezers) horizontais (arcas), de capacidade não superior a 800 l  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.6.1. Atributo AA CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 430  
0002 Superior a 430 até 630  
0003 Superior a 630  
34.7. Subitem 84184000 - Congeladores (freezers) verticais, de capacidade não superior a 900 l  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.7.1. Atributo AA CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 430  
0002 Superior a 430 até 730  
0003 Superior a 730  
34.8. Posição 8421 Centrifugadores, incluindo os secadores centrífugos; aparelhos para filtrar ou depurar líquidos ou gases.  
34.8.1. Subposição 1 84211 - Centrifugadores, incluindo os secadores centrífugos:  
34.8.1.1. Subposição 2 842112 -- Secadores de roupa  
34.8.1.1.1. Subitem 84211210 Com tambor de capacidade inferior ou igual a 23 l  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.8.1.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Centrífuga de uso doméstico com capacidade até 2kg  
0002 Centrífuga de uso doméstico com capacidade superior a 2kg  
9999 Outros  
34.9. Subposição 1 84212 - Aparelhos para filtrar ou depurar líquidos:  
34.9.1. Subitem 84212100 -- Para filtrar ou depurar água  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.9.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Portátil adaptável a torneiras  
0002 Ducha  
0003 Purificador e ionizador  
9999 Outros  
34.9.1.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Controle de PH da água  
0002 Lâmpada ultravioleta  
9999 Outros  
34.10. Posição 8422 Máquinas de lavar louça; máquinas e aparelhos para limpar ou secar garrafas ou outros recipientes; máquinas e aparelhos para encher, fechar, arrolhar ou rotular garrafas, caixas, latas, sacos ou outros recipientes; máquinas e aparelhos para capsular garrafas, vasos, tubos e recipientes semelhantes; outras máquinas e aparelhos para empacotar ou embalar mercadorias (incluindo as máquinas e aparelhos para embalar com película termorretrátil); máquinas e aparelhos para gaseificar bebidas.  
34.10.1. Subposição 1 84221 - Máquinas de lavar louça:  
34.10.1.1. Subitem 84221100 -- Do tipo doméstico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.10.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Até 6 pessoas  
0002 Superior a 6 pessoas  
34.11. Posição 8424 Aparelhos mecânicos (mesmo manuais) para projetar, dispersar ou pulverizar líquidos ou pós; extintores, mesmo carregados; pistolas aerográficas e aparelhos semelhantes; máquinas e aparelhos de jato de areia, de jato de vapor e aparelhos de jato semelhantes.  
34.11.1. Subposição 2 842430 - Máquinas e aparelhos de jato de areia, de jato de vapor e aparelhos de jato semelhantes  
34.11.1.1. Subitem 84243010 Máquinas e aparelhos de desobstrução de tubulação ou de limpeza, por jato de água  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.11.1.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Lavadora de alta pressão de uso doméstico  
9999 Outros  
34.11.1.1.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Com rodas  
0002 Com lança metálica  
9999 Outros  
34.12. Subitem 84243090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.12.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Lavadora a vapor-pressão de uso doméstico  
9999 Outros

34.12.2. Atributo AB MODELO  
Especificações:  
0001 Portátil  
0002 De barril  
9999 Outros  
34.12.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Combinada com ferro de passar roupas  
0002 Somente lavadora  
9999 Outros  
34.13. Posição 8443 Máquinas e aparelhos de impressão por meio de placas, cilindros e outros elementos de impressão da posição 84.42; outras impressoras, aparelhos de copiar e aparelhos de telecopiar (fax), mesmo combinados entre si; partes e acessórios.  
34.13.1. Subposição 1 84433 - Outras impressoras, aparelhos de copiar e aparelhos de telecopiar (fax), mesmo combinados entre si:  
34.13.1.1. Subitem 84433191 Com impressão por sistema térmico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.13.1.1.1. Atributo AA SISTEMA / MODELO  
Especificações:  
0001 De transferência térmica (sistema de impressão através de película e/ou filme de tinta em papel sulfite), modelo básico (sem secretária eletrônica e monovoltagem)  
0002 De papel térmico (em rolo), modelo básico (sem secretária eletrônica, sem cortador de papel e monovoltagem)  
9999 Outros  
34.13.1.1.2. Atributo AB TIPO  
Especificações:  
0001 Básico (sem secretária eletrônica, monovoltagem com impressão em preto e branco)  
9999 Outros  
34.13.1.1.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Cortador de papel  
0002 Secretária eletrônica  
0003 Conexão com computador pessoal (PC)  
0004 Bivoltagem  
0005 Com impressão a cores  
9999 Outros  
34.14. Subposição 2 844332 -- Outros, capazes de ser conectados a uma máquina automática para processamento de dados ou a uma rede  
34.14.1. Item 8443322 Impressoras de impacto  
34.14.1.1. Subitem 84433223 Outras matriciais (por pontos)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.14.1.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 ALPS/CANON/CITIZEN/EPSON - AP2250 - AP3250 - AP3260 - FX870 - FX880 - LX300 - LQ570 - LQ570 PLUS - LQ670  
0002 EPSON - FX1170 - FX2170 - LQ870 - LQ870 PLUS - LQ1070 - LQ1170 - LQ1170 - LX870  
0003 EPSON - LQ2550 - LQ2570  
0004 EPSON - DFX5000 - DFX5000 PLUS  
0005 EPSON - DFX8000  
0006 LEXMARK - 2380 PLUS - 2390 PLUS  
0007 LEXMARK - 2391 PLUS FORMS  
0008 OKIDATA - ML (Microline) 184 - 320 - 321 - 520 - 521 - 590 - 591  
0009 OKIDATA - ML (Microline) 395 - 395C - 3410  
0010 PANASONIC  
0011 STAR MICRONICS  
9999 Outros  
34.15. Item 8443323 Outras impressoras, alimentadas por folhas, com velocidade de impressão, medida no formato A4 (210 mm x 297 mm), inferior ou igual a 45 páginas por minuto (ppm)  
34.15.1. Subitem 84433231 De jato de tinta líquida, com largura de impressão inferior ou igual a 420 mm  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.15.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 CANON  
0002 DIGITAL - PORTABLE  
0003 EPSON-STYLUS 820, 1500, 1520 - STYLUS COLOR 300, 400, 500, 600, 800  
0004 EPSON - STYLUS PRO - STYLUS PRO XL  
0005 EPSON - STYLUS 3000  
0006 HEWLETT PACKARD - 340, 340C, 600, 600C, 660C, 670C, 680C, 692C, 720C, 850C, 820Cxi, 870Cxi, 890Cxi, 1120C  
0007 HEWLETT PACKARD- OFFICE JET PRINTER COPYJET PRO 1150C, 1200C, 1200MPS, 1600C, 1600CM  
0008 LEXMARK - COLORJET PRINTER 1020, EXEJET II C, WIN WRITER 150/C, COLORJET PRINTER 2070 E 4079 PLUS  
0009 OKIDATA - OKIJET 2010  
9999 Outros  
34.16. Subitem 84433235 A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, com velocidade de impressão inferior ou igual a 20 páginas por minuto (ppm)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.16.1. Atributo AA MARCA / MODELO  
Especificações:  
0001 EPSON - EPL - N1200  
0002 EPSON - EPL - N2000  
0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P  
0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si  
0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx  
9999 Outros  
34.17. Subitem 84433236 A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, com velocidade de impressão superior a 20 páginas por minuto (ppm)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.17.1. Atributo AA MARCA / MODELO  
Especificações:  
0001 EPSON - EPL - N1200  
0002 EPSON - EPL - N2000  
0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P  
0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si  
0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx  
9999 Outros  
34.18. Subitem 84433239 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.18.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 EPSON - EPL - N1200  
0002 EPSON - EPL - N2000  
0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P  
0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si  
0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx  
9999 Outros  
34.19. Posição 8450 Máquinas de lavar roupa, mesmo com dispositivos de secagem.

34.19.1. Subposição 1 84501 - Máquinas de capacidade, expressa em peso de roupa seca, não superior a 10 kg:  
34.19.1.1. Subitem 84501100 -- Máquinas inteiramente automáticas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.19.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE (kg)  
Especificações:  
0001 Até 5  
0002 Superior a 5 até 10  
34.20. Posição 8451 Máquinas e aparelhos (exceto as máquinas da posição 84.50) para lavar, limpar, espremer, secar, passar, prensar (incluindo as prensas de transferência térmica ou de fusão), branquear, tingir, para apresto e acabamento, para revestir ou impregnar fios, tecidos ou obras de matérias têxteis e máquinas para revestir tecidos-base ou outros suportes utilizados na fabricação de revestimentos para pisos (pavimentos), tais como linóleo; máquinas para enrolar, desenrolar, dobrar, cortar ou dentear tecidos.  
34.20.1. Subposição 1 84512 - Máquinas de secar:  
34.20.1.1. Subitem 84512100 -- De capacidade, expressa em peso de roupa seca, não superior a 10 kg  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.20.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE (kg)  
Especificações:  
0001 Até 4  
0002 Superior a 4 até 6  
0003 Superior a 6 até 8  
9999 Outros  
34.21. Posição 8452 Máquinas de costura, exceto as de costurar cadernos da posição 84.40; móveis, bases e tampas, próprios para máquinas de costura; agulhas para máquinas de costura.  
34.21.1. Subitem 84521000 - Máquinas de costura de uso doméstico  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.21.1.1. Atributo AA FUNCIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Manual  
0002 Elétrica  
0003 Eletrônica  
34.21.1.2. Atributo AB TIPO DE COSTURA  
Especificações:  
0001 Costura reta  
0002 Costura reta e zig-zag c/ caseador manual  
0003 Costura reta e zig-zag c/ caseador automático  
0004 Múltiplos pontos e bordados com caseador automático  
0005 Costuras especiais  
0006 Programas eletrônicos  
0007 Com programa eletrônico acoplado a computador(Software)  
9999 Outros  
34.21.1.3. Atributo AC MODELO  
Especificações:  
0001 Sem gabinete  
0002 Com gabinete  
34.22. Posição 8467 Ferramentas pneumáticas, hidráulicas ou com motor (elétrico ou não elétrico) incorporado, de uso manual.  
34.22.1. Subposição 1 84672 - Com motor elétrico incorporado:  
34.22.1.1. Subitem 84672100 -- Furadeiras (perfuradoras) de qualquer espécie, incluindo as rotativas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.22.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Furadeira de uso doméstico, com fio  
0002 Furadeira de uso doméstico, sem fio, com bateria 7,2 volts  
0003 Furadeira de uso doméstico, sem fio, com bateria 12 volts  
9999 Outros  
34.23. Posição 8473 Partes e acessórios (exceto estojos, capas e semelhantes) reconhecíveis como exclusiva ou principalmente destinados às máquinas ou aparelhos das posições 84.70 a 84.72.  
34.23.1. Subposição 2 847330 - Partes e acessórios das máquinas da posição 84.71  
34.23.1.1. Item 8473304 Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados  
34.23.1.1.1. Subitem 84733041 Placas-mãe (mother boards)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.23.1.1.1.1. Atributo AA QUANTIDADE DE MICROPROCESSADORES  
Especificações:  
0001 1(um)  
0002 2(dois)  
0003 3(três)  
0004 4(quatro)  
9999 Outros  
34.23.1.1.1.2. Atributo AB MODELO DE MICROPROCESSADOR  
Especificações:  
0001 80486  
0002 Pentium  
0003 Pentium Pro  
0004 Pentium MMX  
0005 Power PC  
0006 Alpha  
0007 5x86  
0008 6x86  
0009 K5  
0010 SPARK  
0011 MIPS  
0012 68030  
0013 68040  
0014 PA-RISC  
9999 Outros  
34.23.1.1.1.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (MBytes)  
Especificações:  
0001 Até 4  
0002 Superior a 4 até 8  
0003 Superior a 8 até 12  
0004 Superior a 12 até 16  
0005 Superior a 16 até 20  
0006 Superior a 20 até 24  
0007 Superior a 24 até 32  
0008 Superior a 32 até 40  
0009 Superior a 40 até 48  
0010 Superior a 48 até 56  
0011 Superior a 56 até 64  
0012 Superior a 64 até 96  
0013 Superior a 96 até 128  
0014 Superior a 128  
34.23.1.1.1.4. Atributo AD RECURSOS  
Especificações:  
0001 Função de rede  
0002 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 14400bps  
0003 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 28800bps  
0004 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 36600bps  
0005 Função TV

0006 Função MPEG  
0007 Função TV e MPEG  
0008 Função aceleração gráfica  
0009 Função Multimídia  
9999 Outros  
34.24. Subitem 84733042 Placas (módulos) de memória com uma superfície inferior ou igual a 50 cm2  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
34.24.1. Atributo AA QUANTIDADE/VIAS  
Especificações:  
0001 30(trinta)  
0002 72(setenta e dois)  
9999 Outros  
34.24.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA (MBytes)  
Especificações:  
0001 1  
0002 2  
0003 4  
0004 8  
0005 16  
0006 32  
0007 64  
9999 Outros  
35. Capítulo 85 Máquinas, aparelhos e materiais elétricos, e suas partes; aparelhos de gravação ou de reprodução de som, aparelhos de gravação ou de reprodução de imagens e de som em televisão, e suas partes e acessórios  
35.1. Posição 8501 Motores e geradores, elétricos, exceto os grupos eletrogêneos.  
35.1.1. Subposição 1 85013 - Outros motores de corrente contínua; geradores de corrente contínua, exceto os geradores fotovoltaicos:  
35.1.1.1. Subposição 2 850131 -- De potência não superior a 750 W  
35.1.1.1.1. Subitem 85013110 Motores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.1.1.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(W)  
Especificações:  
0001 Até 500  
0002 Superior a 500 até 750  
35.2. Subitem 85013120 Geradores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.2.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Tacogerador  
9999 Outros  
35.3. Subposição 2 850132 -- De potência superior a 750 W, mas não superior a 75 kW  
35.3.1. Subitem 85013210 Motores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.3.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 0,75 até 5  
0002 Superior a 5 até 15  
0003 Superior a 15 até 30  
0004 Superior a 30 até 50  
0005 Superior a 50 até 75  
35.3.1.2. Atributo AB CARÇAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Até 85  
0002 Superior a 85 até 100  
0003 Superior a 100 até 110  
0004 Superior a 110 até 130  
0005 Superior a 130 até 150  
0006 Superior a 150 até 170  
0007 Superior a 170 até 190  
0008 Superior a 190 até 210  
0009 Superior a 210 até 240  
0010 Superior a 240 até 270  
0011 Superior a 270  
35.4. Subitem 85013220 Geradores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.4.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 0,75 até 5  
0002 Superior a 5 até 15  
0003 Superior a 15 até 30  
0004 Superior a 30 até 50  
0005 Superior a 50 até 75  
35.4.2. Atributo AB CARÇAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Até 85  
0002 Superior a 85 até 100  
0003 Superior a 100 até 110  
0004 Superior a 110 até 130  
0005 Superior a 130 até 150  
0006 Superior a 150 até 170  
0007 Superior a 170 até 190  
0008 Superior a 190 até 210  
0009 Superior a 210 até 240  
0010 Superior a 240 até 270  
0011 Superior a 270  
35.5. Subposição 2 850133 -- De potência superior a 75 kW, mas não superior a 375 kW  
35.5.1. Subitem 85013310 Motores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.5.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 75 até 100  
0002 Superior a 100 até 150  
0003 Superior a 150 até 250  
0004 Superior a 250 até 335  
0005 Superior a 335 até 375  
35.5.1.2. Atributo AB CARÇAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Até 190  
0002 Superior a 190 até 210  
0003 Superior a 210 até 240  
0004 Superior a 240 até 270  
0005 Superior a 270 até 300  
0006 Superior a 300 até 340  
0007 Superior a 340 até 390  
0008 Superior a 390 até 440  
0009 Superior a 440  
35.6. Subitem 85013320 Geradores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.6.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)



Especificações:  
0001 Superior a 75 até 100  
0002 Superior a 100 até 150  
0003 Superior a 150 até 250  
0004 Superior a 250 até 335  
0005 Superior a 335 até 375  
35.6.2. Atributo AB CARCAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Até 190  
0002 Superior a 190 até 210  
0003 Superior a 210 até 240  
0004 Superior a 240 até 270  
0005 Superior a 270 até 300  
0006 Superior a 300 até 340  
0007 Superior a 340 até 390  
0008 Superior a 390 até 440  
0009 Superior a 440  
35.7. Subposição 2 850134 -- De potência superior a 375 kW  
35.7.1. Item 8501341 Motores  
35.7.1.1. Subitem 85013411 De potência não superior a 3.000 kW  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.7.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 375 até 450  
0002 Superior a 450 até 600  
0003 Superior a 600 até 750  
0004 Superior a 750 até 1000  
0005 Superior a 1000  
35.7.1.1.2. Atributo AB CARCAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Superior a 300 até 340  
0002 Superior a 340 até 390  
0003 Superior a 390 até 440  
0004 Superior a 440  
35.8. Subitem 85013420 Geradores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.8.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 375 até 450  
0002 Superior a 450 até 600  
0003 Superior a 600 até 750  
0004 Superior a 750 até 1000  
0005 Superior a 1000  
35.8.2. Atributo AB CARCAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Superior a 300 até 340  
0002 Superior a 340 até 390  
0003 Superior a 390 até 440  
0004 Superior a 440  
35.9. Subposição 2 850140 - Outros motores de corrente alternada, monofásicos  
35.9.1. Item 8501401 De potência não superior a 15 kW  
35.9.1.1. Subitem 85014019 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.9.1.1.1. Atributo AA CARCAÇA (Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)  
Especificações:  
0001 Fechada  
0002 Aberta  
9999 Outros  
35.9.1.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Até 0,12  
0002 Superior a 0,12 até 0,25  
0003 Superior a 0,25 até 0,55  
0004 Superior a 0,55 até 1,5  
0005 Superior a 1,5 até 3  
0006 Superior a 3 até 5,5  
0007 Superior a 5,5 até 9,2  
0008 Superior a 9,2 até 15  
35.9.1.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 740  
0002 Superior a 740 até 940  
0003 Superior a 940 até 1.400  
0004 Superior a 1.400 até 2.000  
0005 Superior a 2.000  
35.10. Subposição 1 85015 - Outros motores de corrente alternada, polifásicos:  
35.10.1. Subposição 2 850151 -- De potência não superior a 750 W  
35.10.1.1. Subitem 85015110 Trifásicos, com rotor de gaiola  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.10.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Padrão (standard)  
0002 Explosão  
9999 Outros  
35.10.1.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Até 0,18  
0002 Superior a 0,18 até 0,37  
0003 Superior a 0,37 até 0,75  
35.10.1.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 740  
0002 Superior a 740 até 940  
0003 Superior a 940 até 1400  
0004 Superior a 1400 até 2000  
0005 Superior a 2000  
35.11. Subposição 2 850152 -- De potência superior a 750 W, mas não superior a 75 kW  
35.11.1. Subitem 85015210 Trifásicos, com rotor de gaiola  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.11.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Padrão (standard)  
0002 Explosão  
9999 Outros  
35.11.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 0,75 até 1,5  
0002 Superior a 1,5 até 3,7  
0003 Superior a 3,7 até 7,5  
0004 Superior a 7,5 até 18,5  
0005 Superior a 18,5 até 45  
0006 Superior a 45 até 75  
35.11.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 740  
0002 Superior a 740 até 940  
0003 Superior a 940 até 1400  
0004 Superior a 1400 até 2000  
0005 Superior a 2000  
35.12. Subitem 85015220 Trifásicos, com rotor de anéis  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.12.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 0,75 até 8  
0002 Superior a 8 até 15  
0003 Superior a 15 até 20  
0004 Superior a 20 até 30  
0005 Superior a 30 até 40  
0006 Superior a 40 até 55  
0007 Superior a 55 até 75  
35.12.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 Até 1000  
0002 Superior a 1000  
35.12.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 740  
0002 Superior a 740 até 940  
0003 Superior a 940 até 1400  
0004 Superior a 1400 até 2000  
0005 Superior a 2000  
35.13. Subitem 85015290 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.13.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Servomotor  
9999 Outros  
35.13.2. Atributo AB TORQUE(N.m)  
Especificações:  
0001 Até 3,8  
0002 Superior a 3,8 até 9,3  
0003 Superior a 9,3 até 25  
0004 Superior a 25  
35.14. Subposição 2 850153 -- De potência superior a 75 kW  
35.14.1. Subitem 85015310 Trifásicos, de potência não superior a 7.500 kW  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.14.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Gaiola/uso não específico  
0002 Gaiola/ambiente explosivo  
0003 Gaiola/IDM("inverter duty motor")  
0004 Anéis  
0005 Síncrono  
9999 Outros  
35.14.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 75 até 100  
0002 Superior a 100 até 125  
0003 Superior a 125 até 150  
0004 Superior a 150 até 200  
0005 Superior a 200 até 250  
0006 Superior a 250 até 300  
0007 Superior a 300 até 375  
0008 Superior a 375 até 475  
0009 Superior a 475 até 600  
0010 Superior a 600 até 750  
0011 Superior a 750 até 1000  
0012 Superior a 1000 até 1250  
0013 Superior a 1250 até 1500  
0014 Superior a 1500 até 1750  
0015 Superior a 1750 até 2000  
0016 Superior a 2000 até 2500  
0017 Superior a 2500 até 3000  
0018 Superior a 3000 até 3500  
0019 Superior a 3500 até 4500  
0020 Superior a 4500 até 6000  
0021 Superior a 6000 até 7500  
35.14.1.3. Atributo AC TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 Até 1000  
0002 Superior a 1000 até 6000  
0003 Superior a 6000 até 8000  
0004 Superior a 8000  
35.14.1.4. Atributo AD ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 740  
0002 Superior a 740 até 940  
0003 Superior a 940 até 1400  
0004 Superior a 1400 até 2000  
0005 Superior a 2000  
35.15. Subitem 85015320 Trifásicos, de potência superior a 7.500 kW, mas não superior a 30.000 kW  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.15.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Gaiola  
0002 Anéis  
0003 Síncrono  
9999 Outros  
35.15.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)  
Especificações:  
0001 Superior a 7.500 até 10.000  
0002 Superior a 10.000 até 12.500  
0003 Superior a 12.500 até 15.000  
0004 Superior a 15.000 até 20.000  
0005 Superior a 20.000 até 25.000  
0006 Superior a 25.000 até 30.000  
35.15.3. Atributo AC TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 Até 6.000  
0002 Superior a 6.000 até 10.000  
0003 Superior a 10.000  
35.15.4. Atributo AD ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 940  
0002 Superior a 940 até 1.400

0003 Superior a 1.400 até 2.000  
0004 Superior a 2.000 até 3.600  
35.16. Subposição 1 85016 - Geradores de corrente alternada (alternadores),  
exceto os geradores fotovoltaicos:  
35.16.1. Subitem 85016100 -- De potência não superior a 75 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.16.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Até 20  
0002 Superior a 20 até 50  
0003 Superior a 50 até 75  
35.17. Subitem 85016200 -- De potência superior a 75 kVA, mas não  
superior a 375 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.17.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 75 até 100  
0002 Superior a 100 até 150  
0003 Superior a 150 até 250  
0004 Superior a 250 até 330  
0005 Superior a 330 até 375  
35.18. Subitem 85016300 -- De potência superior a 375 kVA, mas não  
superior a 750 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.18.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 375 até 450  
0002 Superior a 450 até 600  
0003 Superior a 600 até 650  
0004 Superior a 650 até 750  
35.18.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 Até 1000  
0002 Superior a 1000 até 4160  
0003 Superior a 4160  
35.19. Subitem 85016400 -- De potência superior a 750 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.19.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 750 até 1.000  
0002 Superior a 1.000 até 1.500  
0003 Superior a 1.500 até 2.000  
0004 Superior a 2.000 até 2.500  
0005 Superior a 2.500 até 3.500  
0006 Superior a 3.500 até 4.500  
0007 Superior a 4.500 até 6.000  
0008 Superior a 6.000 até 8.000  
0009 Superior a 8.000 até 10.000  
0011 Superior a 10.000 até 20.000  
0012 Superior a 20.000 até 30.000  
0013 Superior a 30.000 até 40.000  
0014 Superior a 40.000 até 50.000  
0015 Superior a 50.000  
35.19.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 Até 1.000  
0002 Superior a 1.000 até 6.600  
0003 Superior a 6.600 até 13.800  
0004 Superior a 13.800  
35.19.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)  
Especificações:  
0001 Até 600  
0002 Superior a 600 até 900  
0005 Superior a 900 até 1.500  
0006 Superior a 1.500 até 1.800  
0007 Superior a 1.800  
35.20. Posição 8504 Transformadores elétricos, conversores elétricos  
estáticos (retificadores, por exemplo), bobinas de reatância e de autoindução.  
35.20.1. Subposição 1 85042 - Transformadores de dielétrico líquido:  
35.20.1.1. Subitem 85042100 -- De potência não superior a 650 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.20.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 15  
0002 30  
0003 45  
0004 75  
0005 112,5  
0006 150  
0007 225  
0008 300  
0009 500  
0010 Superior a 500 até 650  
9999 Outros  
35.20.1.1.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 15  
0002 24,2  
0003 36,2  
9999 Outros  
35.21. Subitem 85042200 -- De potência superior a 650 kVA, mas não  
superior a 10.000 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.21.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 650 até 750  
0002 Superior a 750 até 1.000  
0003 Superior a 1.000 até 1.500  
0004 Superior a 1.500 até 2.000  
0005 Superior a 2.000 até 3.000  
0006 Superior a 3.000 até 5.000  
0007 Superior a 5.000 até 10.000  
35.21.2. Atributo AB TENSÃO(kV)  
Especificações:  
0001 15  
0002 24,2  
0003 36,2  
0004 72,5  
0005 145  
9999 Outros  
35.22. Subitem 85042300 -- De potência superior a 10.000 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.22.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 10.000 até 15.000  
0002 Superior a 15.000 até 20.000  
0003 Superior a 20.000 até 25.000

0004 Superior a 25.000 até 50.000  
0005 Superior a 50.000 até 75.000  
0006 Superior a 75.000 até 100.000  
0007 Superior a 100.000  
35.22.2. Atributo AB TENSÃO(kV)  
Especificações:  
0001 15  
0002 24,2  
0003 36,2  
0004 72,5  
0005 145  
0006 230  
9999 Outros  
35.22.3. Atributo AC COMUTAÇÃO  
Especificações:  
0001 Em carga  
0002 Sem carga (a vazio)  
9999 Outros  
35.23. Subposição 1 85043 - Outros transformadores:  
35.23.1. Subitem 85043300 -- De potência superior a 16 kVA, mas não  
superior a 500 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.23.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 225  
0002 300  
0003 500  
9999 Outros  
35.23.1.2. Atributo AB TENSÃO(kV)  
Especificações:  
0001 15  
0002 24,2  
9999 Outros  
35.23.1.3. Atributo AC PESO(kg)  
Especificações:  
0001 Até 1.200  
0002 Superior a 1.200 até 1.450  
0003 Superior a 1.450  
35.24. Subitem 85043400 -- De potência superior a 500 kVA  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.24.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)  
Especificações:  
0001 Superior a 500 até 750  
0002 Superior a 750 até 1.000  
0003 Superior a 1.000 até 1.500  
0004 Superior a 1.500 até 2.000  
0005 Superior a 2.000 até 3.000  
0006 Superior a 3.000  
35.24.2. Atributo AB TENSÃO(kV)  
Especificações:  
0001 15  
0002 24,2  
9999 Outros  
35.24.3. Atributo AC PESO(kg)  
Especificações:  
0001 Até 1.900  
0002 Superior a 1.900 até 2.300  
0003 Superior a 2.300 até 2.700  
0004 Superior a 2.700 até 3.100  
0005 Superior a 3.100 até 3.650  
0006 Superior a 3.650 até 4.000  
0007 Superior a 4.000 até 4.600  
0008 Superior a 4.600 até 4.900  
0009 Superior a 4.900 até 5.540  
0010 Superior a 5.540 até 6.300  
0011 Superior a 6.300 até 7.150  
0012 Superior a 7.150  
35.25. Subposição 2 850440 - Conversores estáticos  
35.25.1. Subitem 85044030 Conversores de corrente contínua  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.25.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE CONTROLE  
Especificações:  
0001 Analógico  
0002 Microprocessado  
9999 Outros  
35.25.1.2. Atributo AB TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vcc)  
Especificações:  
0001 De 220 até 240  
0002 De 380 até 500  
0003 Superior a 500  
9999 Outras  
35.25.1.3. Atributo AC CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)  
Especificações:  
0001 Até 10  
0002 Superior a 10 até 20  
0003 Superior a 20 até 30  
0004 Superior a 30 até 63  
0005 Superior a 63 até 125  
0006 Superior a 125 até 190  
0007 Superior a 190 até 265  
0008 Superior a 265 até 480  
0009 Superior a 480 até 670  
0010 Superior a 670 até 1.000  
0011 Superior a 1.000 até 1.320  
0012 Superior a 1.320 até 1.700  
0013 Superior a 1.700  
35.26. Subitem 85044040 Equipamento de alimentação ininterrupta de  
energia (UPS ou no break)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.26.1. Atributo AA POTÊNCIA (VA)  
Especificações:  
0001 Até 1000  
0002 Superior a 1000 até 3000  
0003 Superior a 3000 até 10000  
0004 Superior a 10000  
35.27. Subitem 85044050 Conversores eletrônicos de frequência, para  
variação de velocidade de motores elétricos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.27.1. Atributo AA TOPOLOGIA  
Especificações:  
0001 Sem módulo de frenagem(sem"chopper" para frenagem reostática)  
0002 Com módulo de frenagem(com"chopper"para frenagem reostática)  
0003 Com regeneração de energia  
9999 Outros  
35.27.2. Atributo AB TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vca)  
Especificações:  
0001 De 220 a 240(monofásico)



0002 De 220 a 240(trifásico)  
0003 De 380 a 500(trifásico)  
0004 De 575 a 660(trifásico)  
0005 Superior a 660(trifásico)  
35.27.3. Atributo AC CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)  
Especificações:  
0001 Até 1,8  
0002 Superior a 1,8 até 2,6  
0003 Superior a 2,6 até 4,1  
0004 Superior a 4,1 até 6,0  
0005 Superior a 6,0 até 7,3  
0006 Superior a 7,3 até 10  
0007 Superior a 10 até 13  
0008 Superior a 13 até 18  
0009 Superior a 18 até 25  
0010 Superior a 25 até 35  
0011 Superior a 35 até 52  
0012 Superior a 52 até 67  
0013 Superior a 67 até 87  
0014 Superior a 87 até 107  
0015 Superior a 107 até 158  
0016 Superior a 158 até 200  
0017 Superior a 200 até 230  
0018 Superior a 230 até 320  
0019 Superior a 320 até 400  
0020 Superior a 400 até 450  
0021 Superior a 450 até 570  
0022 Superior a 570 até 700  
0023 Superior a 700 até 900  
0024 Superior a 900  
35.28. Subitem 85044090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.28.1. Atributo AA PRODUTO  
Especificações:  
0001 Servoconversores  
0002 Partida suave("soft starter")  
9999 Outros  
35.28.2. Atributo AB TECNOLOGIA DE CONTROLE  
Especificações:  
0001 Analógico  
0002 Microprocessado  
9999 Outros  
35.28.3. Atributo AC TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vca)  
Especificações:  
0001 De 220 até 240(monofásico)  
0002 De 220 até 240(trifásico)  
0003 De 380 até 500(trifásico)  
0004 De 575 até 660(trifásico)  
0005 Superior a 660(trifásico)  
9999 Outros  
35.28.4. Atributo AD CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)  
Especificações:  
0001 Até 16  
0002 Superior a 16 até 30  
0003 Superior a 30 até 45  
0004 Superior a 45 até 60  
0005 Superior a 60 até 85  
0006 Superior a 85 até 120  
0007 Superior a 120 até 170  
0008 Superior a 170 até 255  
0009 Superior a 255 até 340  
0010 Superior a 340 até 475  
0011 Superior a 475 até 580  
0012 Superior a 580 até 800  
0013 Superior a 800 até 1.100  
0014 Superior a 1.100 até 1.400  
0015 Superior a 1.400  
35.29. Posição 8506 Pilhas e baterias de pilhas, elétricas.  
35.29.1. Subposição 2 850610 - De dióxido de manganês  
35.29.1.1. Item 8506101 Pilhas alcalinas  
35.29.1.1.1. Subitem 85061019 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.29.1.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 AAA  
0002 AA  
9999 Outros  
35.30. Posição 8507 Acumuladores elétricos e seus separadores, mesmo de  
forma quadrada ou retangular.  
35.30.1. Subitem 85071010 De capacidade inferior ou igual a 20 Ah e  
tensão inferior ou igual a 12 V  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.30.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Baterias automotivas e de motos  
9999 Outros  
35.30.1.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Motocicletas, ciclomotores, triciclos e jet skis  
0002 Automóveis  
0003 Tratores, ônibus e caminhões  
9999 Outros  
35.30.1.3. Atributo AC TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 12(doze)  
9999 Outros  
35.30.1.4. Atributo AD CAPACIDADE(A/h)  
Especificações:  
0001 Até 3  
0002 Superior a 3 até 6  
0003 Superior a 6 até 12  
0004 Superior a 12 até 20  
35.31. Subitem 85071090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.31.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Baterias automotivas e de motos  
9999 Outros  
35.31.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Motocicletas, ciclomotores, triciclos e jet skis  
0002 Automóveis  
0003 Tratores, ônibus e caminhões  
9999 Outros  
35.31.3. Atributo AC TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 12  
0002 24  
0003 36  
0004 48  
9999 Outros  
35.31.4. Atributo AD CAPACIDADE(A/h)  
Especificações:  
0001 Inferior ou igual a 20  
0002 Superior a 20 até 50  
0003 Superior a 50  
35.32. Subposição 2 850720 - Outros acumuladores de chumbo  
35.32.1. Subitem 85072010 De peso inferior ou igual a 1.000 kg  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.32.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Baterias estacionárias  
9999 Outros  
35.32.1.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 6(seis)  
0002 12(doze)  
9999 Outros  
35.32.1.3. Atributo AC CAPACIDADE(A/h)  
Especificações:  
0001 Até 1  
0002 Superior a 1 até 2,50  
0003 Superior a 2,50 até 5,00  
0004 Superior a 5,00 até 10,00  
0005 Superior a 10,00 até 20,00  
0006 Superior a 20,00 até 50,00  
0007 Superior a 50,00  
35.32.1.4. Atributo AD PESO(kg)  
Especificações:  
0001 Até 1  
0002 Superior a 1 até 2  
0003 Superior 2 até 3  
0004 Superior a 3 até 5  
0005 Superior a 5 até 10  
0006 Superior a 10 até 20  
0007 Superior a 20 até 50  
0008 Superior a 50 até 1.000  
35.33. Subitem 85072090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.33.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Baterias estacionárias  
9999 Outros  
35.33.2. Atributo AB TENSÃO(V)  
Especificações:  
0001 2(dois)  
0002 6(seis)  
0003 12(doze)  
9999 Outros  
35.33.3. Atributo AC CAPACIDADE(A/h)  
Especificações:  
0001 Até 50  
0002 Superior a 50 até 100  
0003 Superior a 100 até 250  
0004 Superior a 250 até 500  
0005 Superior a 500 até 1.000  
0006 Superior a 1.000  
35.35. Posição 8508 Aspiradores.  
35.35.1. Subposição 1 85081 - Com motor elétrico incorporado:  
35.35.1.1. Subitem 85081100 -- De potência não superior a 1.500 W e cujo  
volume do reservatório não exceda 20 l  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.35.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Tambor  
0002 De chão  
0003 Bastão/vertical  
0004 Portátil a bateria  
0005 Portátil com fio  
9999 Outros  
35.36. Subitem 85081900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.36.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Tambor  
0002 De chão  
9999 Outros  
35.37. Posição 8509 Aparelhos eletromecânicos com motor elétrico  
incorporado, de uso doméstico, exceto os aspiradores da posição 85.08.  
35.37.1. Subposição 2 850940 - Trituradores (moedores) e misturadores de  
alimentos; espremedores de fruta ou de produtos hortícolas  
35.37.1.1. Subitem 85094010 Liquidificadores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.37.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Uma velocidade  
0002 Mais de uma velocidade  
35.37.1.1.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Combinado com outras funções  
0002 Somente liquidificador  
35.38. Subitem 85094020 Batedeiras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.38.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Portátil  
0002 Com pedestal  
0003 Planetária  
9999 Outros  
35.38.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Combinada com outras funções  
0002 Somente batedeira  
35.39. Subitem 85094050 Aparelhos de funções múltiplas, providos de  
acessórios intercambiáveis, para processar alimentos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.39.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Processador de alimentos  
0002 Combinado com liquidificador  
9999 Outros  
35.40. Subitem 85094090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.40.1. Atributo AA ITEM/CAPACIDADE(litro)

Especificações:  
0001 Espregador de até 0,5  
0002 Espregador de 0,5 até 1  
9999 Outros  
35.41. Subposição 2 850980 - Outros aparelhos  
35.41.1. Subitem 85098010 Enceradeiras de pisos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.41.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Uma escova  
0002 Duas escovas  
0003 Três ou mais escovas  
35.41.1.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Combinada com outras funções  
0002 Somente enceradeira  
35.42. Posição 8516 Aquecedores elétricos de água, incluindo os de imersão;  
aparelhos elétricos para aquecimento de ambientes, do solo ou para usos semelhantes;  
aparelhos eletrotérmicos para arranjos do cabelo (por exemplo, secadores de cabelo,  
frisadores, aquecedores de ferros de frisar) ou para secar as mãos; ferros elétricos de  
passar; outros aparelhos eletrotérmicos de uso doméstico; resistências de aquecimento,  
exceto as da posição 85.45.  
35.42.1. Subitem 85161000 - Aquecedores elétricos de água, incluindo os de  
imersão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.42.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 De imersão  
0002 Boiler elétrico  
9999 Outros  
35.43. Subposição 1 85162 - Aparelhos elétricos para aquecimento de  
ambientes, do solo ou para usos semelhantes:  
35.43.1. Subitem 85162900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.43.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Aquecedor de ambiente c/ ventoinha e resistência  
0002 Aquecedor de ambiente a quartzo  
0003 Aquecedor de ambiente por irradiação  
9999 Outros  
35.44. Subposição 1 85163 - Aparelhos eletrotérmicos para arranjos do  
cabelo ou para secar as mãos:  
35.44.1. Subitem 85163100 -- Secadores de cabelo  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.44.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Doméstico  
0002 Profissional  
35.45. Subitem 85164000 - Ferros elétricos de passar  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.45.1. Atributo AA SISTEMA  
Especificações:  
0001 Sem fio, recarregável  
0002 Com fio, seco  
0003 Com fio, a vapor  
9999 Outros  
35.45.2. Atributo AB ACABAMENTO DA BASE  
Especificações:  
0001 Revestimento antiaderente  
0002 Aço inoxidável  
9999 Outros  
35.45.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Com borrifador (spray)  
0002 Com caldeira separada  
9999 Outros  
35.46. Subitem 85165000 - Fornos de micro-ondas  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.46.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Digital  
9999 Outros  
35.46.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 30  
0002 Superior a 30  
35.46.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Com dourador  
0002 Sem dourador  
35.47. Subitem 85166000 - Outros fornos; fogões de cozinha, fogareiros  
(incluindo as chapas de cocção), grelhas e assadeiras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.47.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Fornos elétricos  
0002 Fogões elétricos de cozinha  
0003 Grelhas  
9999 Outros  
35.47.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)  
Especificações:  
0001 Até 40  
0002 Superior a 40  
35.48. Subposição 1 85167 - Outros aparelhos eletrotérmicos:  
35.48.1. Subitem 85167100 -- Aparelhos para preparação de café ou de  
chá  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.48.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Comum  
0002 Expresso sem bomba  
0003 Expresso com bomba  
0004 Combinado com outras funções  
9999 Outros  
35.48.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS  
Especificações:  
0001 Controle de tempo (timer)  
0002 Com garrafa térmica  
0003 Com filtragem regulável  
9999 Outros  
35.49. Subitem 85167200 -- Torradeiras de pão  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.49.1. Atributo AA CAPACIDADE  
Especificações:  
0001 Dois compartimentos  
0002 Quatro compartimentos  
0003 Um compartimento-boca grande

9999 Outros  
35.50. Subposição 2 851679 -- Outros  
35.50.1. Subitem 85167990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.50.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Sanduicheira  
9999 Outros  
35.50.1.2. Atributo AB CAPACIDADE  
Especificações:  
0001 Simples  
0002 Dupla  
0003 Múltipla  
9999 Outros  
35.51. Posição 8517 Aparelhos telefônicos, incluindo os telefones  
inteligentes (smartphones) e outros telefones para redes celulares ou para outras redes  
sem fio; outros aparelhos para a transmissão ou recepção de voz, imagens ou outros  
dados, incluindo os aparelhos para comunicação em redes por fio ou redes sem fio (tal  
como uma rede local (LAN) ou uma rede de área estendida (longa distância) (WAN)),  
exceto os aparelhos das posições 84.43, 85.25, 85.27 ou 85.28.  
35.51.1. Subposição 1 85171 - Aparelhos telefônicos, incluindo os telefones  
inteligentes (smartphones) e outros telefones para redes celulares ou para outras redes  
sem fio:  
35.51.1.1. Subitem 85171100 -- Aparelhos telefônicos por fio com unidade  
auscultador-microfone sem fio  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.51.1.1.1. Atributo AA FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO(MHZ)  
Especificações:  
0001 Até 49  
0002 900 analógico  
0003 900 digital  
0004 900 DSS  
9999 Outros  
35.51.1.1.2. Atributo AB RECURSOS  
Especificações:  
0001 Teclado duplo  
0002 Viva voz  
9999 Outros  
35.52. Subitem 85171300 -- Telefones inteligentes (smartphones)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.52.1. Atributo AA MARCA  
Especificações:  
0001 NOKIA  
0002 ERICSSON  
0003 MOTOROLA  
0004 NEC  
0005 PHILIPS  
0006 SONY  
0007 QUALCOMM  
0008 SAMSUNG  
9999 Outros  
35.52.2. Atributo AB TECNOLOGIA DO TRANSCCEPTOR  
Especificações:  
0001 Analógico AMPS (Advance Mobile Phone System)  
0002 Digital TDMA (Time Division Multiple Acces)  
0003 Digital CDMA (Code Division Multiple Acces)  
0004 Digital Dual - Mode TDMA/AMPS (Time Division Multiple Acces /  
Advance Mobile Phone System)  
0005 Digital Dual - Mode CDMA/AMPS (Code Division Multiple Acces /  
Advance Mobile Phone System)  
0006 Digital GSM (Global Standard Mobile)  
9999 Outros  
35.52.3. Atributo AC POTÊNCIA  
Especificações:  
0001 Até 600 mW  
0002 Superior a 600 mW até 3W  
0003 Superior a 3W  
35.52.4. Atributo AD PESO(g)  
Especificações:  
0001 Até 100  
0002 Superior a 100 até 150  
0003 Superior a 150 até 200  
0004 Superior a 200 até 500  
0005 Superior a 500  
35.52.5. Atributo AE TIPO DE BATERIA  
Especificações:  
0001 Até 600mAh NiCd  
0002 Até 600mAh NiMH  
0003 Até 600mAh Li - ion  
0004 Superior a 600 até 900mAh NiCd  
0005 Superior a 600 até 900mAh NiMH  
0006 Superior a 600 até 900mAh Li - ion  
0007 Superior a 900mAh NiCd  
0008 Superior a 900mAh NiMH  
0009 Superior a 900mAh Li - ion  
9999 Outros  
35.52.6. Atributo AF RECURSOS  
Especificações:  
0001 Operação por teclas de discagem rápida  
0002 Memorização de números chamados  
0003 Vários idiomas para menu de funções  
0004 Alerta vibratório  
0005 Vários tipos de toque de campanha  
0006 Operação com protocolo de autenticação anti - fraude  
0007 Conexão para fax/modem  
0008 Conexão para acessório viva - voz  
0009 Secretária eletrônica integrada  
9999 Outros  
35.53. Subposição 2 851718 -- Outros  
35.53.1. Subitem 85171830 Não combinados com outros aparelhos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.53.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Aparelho telefônico  
9999 Outros  
35.53.1.2. Atributo AB NÚMERO DE LINHA  
Especificações:  
0001 Uma linha  
0002 Duas linhas  
9999 Outros  
35.54. Subitem 85171890 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.54.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Aparelho telefônico por fio, conjugado com um aparelho telefônico  
portátil e secretária eletrônica  
9999 Outros



35.54.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO(MHz)  
Especificações:  
0001 Até 49  
0002 900 analógico  
0003 900 digital  
0004 900 DSS  
9999 Outros  
35.54.3. Atributo AC RECURSOS  
Especificações:  
0001 Teclado duplo  
0002 Viva voz  
9999 Outros  
35.55. Subposição 1 85176 - Outros aparelhos para a transmissão ou recepção de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos para comunicação em redes por fio ou redes sem fio (tal como uma rede local (LAN) ou uma rede de área estendida (longa distância) (WAN)):  
35.55.1. Subposição 2 851762 -- Aparelhos para recepção, conversão, transmissão ou regeneração de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos de comutação e roteamento  
35.55.1.1. Item 8517621 Concentradores de linhas de assinantes (terminais de central ou terminal remoto) e multiplexadores  
35.55.1.1.1. Subitem 85176215 Multiplexadores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.55.1.1.1.1. Atributo AA RECURSOS(De unidades de interface Agregado - Tributária)  
Especificações:  
0001 De 1 até 5 unidades STM - Óptica  
0002 Superior a 5 até 10 unidades STM - 1 Óptica  
0003 Superior a 10 unidades STM - 1 Óptica  
0004 De 1 até 5 unidades STM - 1 Elétrica  
0005 Superior a 5 até 10 unidades STM - 1 Elétrica  
0006 Superior a 10 unidades STM - 1 Elétrica  
0007 De 1 até 5 unidades STM - 4 Óptica  
0008 Superior a 5 até 10 unidades STM - 4 Óptica  
0009 Superior a 10 unidades STM - 4 Óptica  
0010 De 1 até 5 unidades STM - 16 Óptica  
0011 Superior a 5 até 10 unidades STM - 16 Óptica  
0012 Superior a 10 unidades STM - 16 Óptica  
0013 Com unidade integrada de interface SDH  
9999 Outros  
35.55.1.1.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS(Cross - connect)  
Especificações:  
0001 Com unidades de cross-connect de 2 Mbps  
0002 De 1 até 5 unidades de cross-connect de 64 Mbps  
0003 Superior a 5 unidades de cross-connect de 64 Mbps  
0004 Sem unidade de cross-connect  
35.55.1.1.1.3. Atributo AC UNIDADES DE SERVIÇO E SUPERVISÃO  
Especificações:  
0001 Com unidades de serviço e supervisão  
0002 Sem unidades de serviço e supervisão  
35.55.1.1.1.4. Atributo AD UNIDADE DE CONTROLE  
Especificações:  
0001 Com unidades de controle  
0002 Sem unidades de controle  
35.55.1.1.1.5. Atributo AE SUB-BASTIDORES  
Especificações:  
0001 Com sub-bastidores  
0002 Sem sub-bastidores  
35.55.1.1.1.6. Atributo AF BASTIDOR  
Especificações:  
0001 Com bastidor  
0002 Sem bastidor  
35.56. Subitem 85176900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.56.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Identificador de chamada telefônica incluindo sinalização MFC  
0002 Identificador de chamada telefônica sem sinalização MFC  
9999 Outros  
35.57. Posição 8518 Microfones e seus suportes; alto-falantes (altifalantes), mesmo montados nas suas caixas (colunas); fones de ouvido (auscultadores e auriculares\*), mesmo combinados com um microfone, e conjuntos ou sortidos constituídos por um microfone e um ou mais alto-falantes (altifalantes); amplificadores elétricos de áudiofrequência; aparelhos elétricos de amplificação de som.  
35.57.1. Subposição 2 851810 - Microfones e seus suportes  
35.57.1.1. Subitem 85181090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.57.1.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Microfone  
0002 Suporte  
35.57.1.1.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Acoplado a microcomputador  
0002 Em bilheteria  
0003 Sem fio para uso profissional  
0004 Com fio para uso profissional  
0005 Com fio para uso doméstico para acoplar em equipamento de áudio  
0006 Em telefonia  
9999 Outros  
35.58. Subposição 1 85182 - Alto-falantes (altifalantes), mesmo montados nas suas caixas (colunas):  
35.58.1. Subitem 85182100 -- Alto-falante (altifalante) único montado na sua caixa (coluna)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.58.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO  
Especificações:  
0001 Em áudio (para ser integrado a caixa de som ou automóvel)  
0002 Em telefonia  
0003 Em fone de ouvido  
9999 Outros  
35.58.1.2. Atributo AB TIPO  
Especificações:  
0001 Tweeter  
0002 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro até 165 mm  
0003 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 165 até 255 mm  
0004 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 255 até 310 mm  
0005 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 310 mm  
9999 Outros  
35.59. Subposição 2 851890 - Partes

35.59.1. Subitem 85189010 De alto-falantes (altifalantes)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.59.1.1. Atributo AA PARTES E PEÇAS  
Especificações:  
0001 Chapa traseira  
0002 Pólo  
0003 Chapa polar  
0005 Carcaça  
0006 Cone  
0007 Centragem  
0008 Bobina  
0009 Tela  
0010 Guarnição  
9999 Outros  
35.59.1.2. Atributo AB MATERIAL  
Especificações:  
0001 Aço  
0002 Aço + imã  
0003 Alumínio  
0004 Plástico  
0005 Papel  
0006 Tecido  
0007 Plástico reciclado  
0008 Plástico misturado  
0009 Ferro fundido  
0010 Ferro fundido + imã  
0011 Aço refogado  
0012 Aço refogado + imã  
0013 Cobre  
0014 Cobre + alumínio  
0015 Borracha sintética  
9999 Outros  
35.60. Posição 8519 Aparelhos de gravação de som; aparelhos de reprodução de som; aparelhos de gravação e de reprodução de som.  
35.60.1. Subposição 1 85198 - Outros aparelhos:  
35.60.1.1. Subposição 2 851981 -- Que utilizem um suporte magnético, óptico ou de semicondutor  
35.60.1.1.1. Subitem 85198110 Com sistema de leitura óptica por laser (leitores de discos compactos)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.60.1.1.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Reprodutor de disco compacto (CD), portátil (discman)  
0002 Reprodutor de disco compacto (CD) de mesa com capacidade até 3 discos  
0003 Reprodutor de disco compacto (CD) de mesa com capacidade superior a 3 discos  
0004 Reprodutor de disco compacto (CD), disqueteira de plataforma  
0005 Reprodutor de disco compacto (CD), disqueteira veicular  
0006 Reprodutor de minidisco (MD)  
9999 Outros  
35.61. Subitem 85198190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.61.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Gravador - reprodutor de minidisco (MD) com leitura ótica por laser  
0002 Gravador - reprodutor de disco compacto (CD) com leitura ótica por laser  
9999 Outros  
35.62. Posição 8521 Aparelhos de gravação ou de reprodução de vídeo, mesmo incorporando um receptor de televisão.  
35.62.1. Subitem 85219000 - Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.62.1.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Reprodutor de som e imagem com sistema de leitura ótica por laser (vídeodisco laser)  
0002 Reprodutor de som e imagem com sistema de leitura ótica por laser (vídeodisco digital - DVD)  
9999 Outros  
35.65. Posição 8523 Discos, fitas, dispositivos de armazenamento de dados não voláteis à base de semicondutores, "cartões inteligentes" e outros suportes para gravação de som ou para gravações semelhantes, mesmo gravados, incluindo as matrizes e moldes galvânicos para fabricação de discos, exceto os produtos do Capítulo 37.  
35.65.1. Subposição 1 85232 - Suportes magnéticos:  
35.65.1.1. Subposição 2 852329 -- Outros  
35.65.1.1.1. Subitem 85232990 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.65.1.1.1.1. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)  
0002 De varejo ou individual (caixa plástica)  
9999 Outros  
35.65.1.1.1.2. Atributo AE TIPO  
Especificações:  
0001 CD - RW  
0002 DVD - RW  
0003 DVD + RW  
9999 Outros  
35.65.1.1.1.3. Atributo AF CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)  
Especificações:  
0001 Até 1.39  
0002 Superior a 1.39 até 4.7  
0003 Superior a 4.7 até 9.4  
0004 Superior a 9.4  
35.66. Subposição 1 85234 - Suportes ópticos:  
35.66.1. Subposição 2 852341 -- Não gravados  
35.66.1.1. Subitem 85234110 Discos para sistema de leitura por raios laser com possibilidade de serem gravados uma única vez  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.66.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 CD - R  
0002 DVD - R  
0003 DVD + R  
9999 Outros  
35.66.1.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)  
0002 De varejo ou individual (caixa plástica)  
9999 Outros  
35.66.1.1.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)  
Especificações:  
0001 Até 1.39  
0002 Superior a 1.39 até 4.7  
0003 Superior a 4.7 até 9.4

0004 Superior a 9.4  
35.67. Subitem 85234190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.67.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 CD - RW  
0002 DVD - RW  
0003 DVD + RW  
9999 Outros  
35.67.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)  
0002 De varejo ou individual (caixa plástica)  
9999 Outros  
35.67.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)  
Especificações:  
0001 Até 1.39  
0002 Superior a 1.39 até 4.7  
0003 Superior a 4.7 até 9.4  
0004 Superior a 9.4  
35.68. Subposição 2 852349 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
35.68.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Disco compacto(CD) de áudio  
0002 Disco compacto(CD ROM))  
0003 Videodisco  
0004 Videodisco digital(DVD)  
9999 Outros  
35.68.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO  
Especificações:  
0001 Em pino  
0002 Cartão  
0003 Caixa plástica  
9999 Outros  
35.69. Posição 8525 Aparelhos transmissores (emissores) para radiodifusão ou televisão, mesmo que incorporem um aparelho receptor ou um aparelho de gravação ou de reprodução de som; câmeras de televisão, câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo.  
35.69.1. Subposição 1 85258 - Câmeras de televisão, câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo:  
35.69.1.1. Subposição 2 852589 -- Outras  
35.69.1.1.1. Item 8525892 Câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo  
35.69.1.1.1.1. Subitem 85258921 Com três ou mais captadores de imagem  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.69.1.1.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Para uso doméstico  
0002 Para uso profissional  
35.70. Subitem 85258929 Outras  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.70.1. Atributo AA APLICAÇÃO  
Especificações:  
0001 Minicâmera para uso acoplada à computadores  
0002 Analógica, para uso doméstico  
0003 Digital, para uso doméstico  
0004 Para sistemas de segurança  
0005 Microcâmera para uso cirúrgico  
0006 Para uso subaquático  
0007 Para uso acoplada em equipamentos industriais  
0008 Câmera fotográfica digital  
9999 Outros  
35.71. Posição 8527 Aparelhos receptores para radiodifusão, mesmo combinados num mesmo invólucro, com um aparelho de gravação ou de reprodução de som, ou com um relógio.  
35.71.1. Subposição 1 85271 - Aparelhos receptores de radiodifusão suscetíveis de funcionarem sem fonte externa de energia:  
35.71.1.1. Subitem 85271200 -- Rádios toca-fitas (Rádios-leitores de cassetes\*) de bolso  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.71.1.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Estéreo, analógico  
0002 Estéreo, digital  
9999 Outros  
35.72. Subitem 85271300 -- Outros aparelhos combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.72.1. Atributo AA ITEM  
Especificações:  
0001 Equipado somente com reproduzidor de disco compacto (CD) e outras mídias para áudio  
0002 Equipado somente com reproduzidor de disco compacto (CD) para áudio  
9999 Outros  
35.74. Subposição 1 85272 - Aparelhos receptores de radiodifusão que só funcionem com fonte externa de energia, do tipo utilizado em veículos automóveis:  
35.74.1. Subitem 85272100 -- Combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.74.1.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Combinado somente com reproduzidor de disco compacto (CD) e outras mídias para áudio  
0002 Combinado somente com reproduzidor de disco compacto (CD) para áudio  
9999 Outros  
35.76. Subitem 85272900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.76.1. Atributo AA TIPO  
Especificações:  
0001 Estéreo, combinado com relógio  
0002 Mono, combinado com relógio  
0003 Estéreo  
0004 Mono  
9999 Outros  
35.77. Subposição 1 85279 - Outros:  
35.77.1. Subitem 85279100 -- Combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.77.1.1. Atributo AA MARCA  
Especificações:  
0001 AIWA  
0002 SHARP  
0003 KENWOOD  
0004 TECHNICS

0005 NAKAMISHI  
0006 PIONEER  
0007 JVC  
0008 SONY  
0009 PANASONIC  
0010 YAMAHA  
0011 PHILIPS  
0012 RECOR  
0013 MAXONIC  
0014 MACROSONIC  
0015 HISUI  
0016 CASIO  
0017 INTERNATIONAL  
0018 GEATWALL  
0019 SPICA  
0020 SHOWA  
0021 SANSEI  
0022 ATMA  
9999 Outros  
35.77.1.2. Atributo AB ITEM  
Especificações:  
0001 Sistema de som com largura do painel até 20 cm (Micro System) com reproduzidor de disco compacto (CD)  
0002 Sistema de som com largura do painel superior a 20 até 30 cm (Mini System) com reproduzidor de disco compacto (CD)  
0003 Sistema de som com largura do painel superior a 30 cm (Midi System) com reproduzidor de disco compacto (CD)  
9999 Outros  
35.77.1.3. Atributo AC TECNOLOGIA DO RECEPTOR  
Especificações:  
0001 Analógico  
0002 Digital  
35.77.1.4. Atributo AD POTÊNCIA TOTAL (Watts/RMS)  
Especificações:  
0001 Até 5  
0002 Superior a 5 até 10  
0003 Superior a 10 até 15  
0004 Superior a 15 até 25  
0005 Superior a 25 até 40  
0006 Superior a 40 até 60  
0007 Superior a 60 até 80  
0008 Superior a 80 até 140  
0009 Superior a 140 até 240  
0010 Superior a 240  
35.77.1.5. Atributo AE CAPACIDADE DE DISCOS COMPACTOS (CD)  
Especificações:  
0001 Para 1  
0002 Superior a 1 até 3  
0003 Superior a 3 até 5  
0004 Superior a 5 até 7  
0005 Superior a 7  
35.77.1.6. Atributo AF RECURSOS  
Especificações:  
0003 Controle de tonalidade até 3 bandas, ajustável  
0004 Controle de tonalidade superior a 3 até 7 bandas ajustável  
0005 Controle de tonalidade superior a 7 bandas ajustável  
0006 Controle de tonalidade até 3 posições, pré ajustado (preset equalizer)  
0007 Controle de tonalidade superior a 3 posições, pré ajustado (preset equalizer)  
0008 Mostrador (Display) de cristal líquido  
0009 Mostrador (Display) de vácuo fluorescente  
0010 Dolby Prologic  
0011 Controle remoto  
9999 Outros  
35.80. Posição 8528 Monitores e projetores, que não incorporem aparelho receptor de televisão; aparelhos receptores de televisão, mesmo que incorporem um aparelho receptor de radiodifusão ou um aparelho de gravação ou de reprodução de som ou de imagens.  
35.80.1. Subposição 1 85284 - Monitores com tubo de raios catódicos:  
35.80.1.1. Subitem 85284200 -- Capazes de serem conectados diretamente a uma máquina automática para processamento de dados da posição 84.71 e concebidos para serem utilizados com esta máquina  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.80.1.1.1. Atributo AA MARCA  
Especificações:  
0001 ACER  
0002 AMDEK  
0003 CTX  
0004 DAEWOOD  
0005 HYUNDAI  
0006 LIG  
0007 LITE ON  
0008 MAGNAVOX  
0009 NEC  
0010 NOKIA  
0011 PANASONIC  
0012 PHILIPS  
0013 PRINCETON  
0014 SAMSUNG  
0015 SAMTRON  
0016 SONY  
0017 TATUNG  
0018 VIEW SONIC  
0019 ZENITH  
9999 OUTROS  
35.80.1.1.2. Atributo AB COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA (polegada)  
Especificações:  
0001 9  
0002 10  
0003 12  
0004 14  
0005 15  
0006 17  
0007 19  
0008 20  
0009 21  
9999 Outros  
35.80.1.1.3. Atributo AC RESOLUÇÃO (ponto por polegada)  
Especificações:  
0001 640 x 480  
0002 800 x 600  
0003 832 x 624  
0004 1024 x 768  
0005 1280 x 1024  
0006 1600 x 1200  
0007 1600 x 1280



0008 2048 x 2048  
9999 Outros  
35.80.1.1.4. Atributo AD DISTÂNCIA ENTRE OS PONTOS("DOT PITCH") mm  
Especificações:  
0001 0,22  
0002 0,25  
0003 0,26  
0004 0,27  
0005 0,28  
0006 Superior a 0,28 e inferior a 0,39  
0007 0,39  
9999 Outros  
35.80.1.1.5. Atributo AE CURVATURA/TRATAMENTO SUPERFICIAL  
Especificações:  
0001 Convencional, sem tratamento antirreflexivo (glare)  
0002 Convencional, com tratamento antirreflexivo(non-glare)  
0003 Tela plana (flat square), sem tratamento antirreflexivo (glare)  
0004 Tela plana (flat square), com tratamento antirreflexivo (non-glare)  
9999 Outros  
35.80.1.1.6. Atributo AF FREQUÊNCIA HORIZONTAL MÁXIMA (kHz)  
Especificações:  
0001 31  
0002 35  
0003 48  
0004 56  
0005 65  
0006 82  
9999 Outros  
35.80.1.1.7. Atributo AG RECURSOS  
Especificações:  
0001 Emissão eletromagnética atende à norma MPR II  
0002 Emissão eletromagnética não atende à norma MPR II  
0003 Potência consumida com Power Saving  
0004 Potência consumida sem Power Saving  
0005 Plug and Play  
9999 Outros  
35.80.1.1.8. Atributo AH ACESSÓRIOS  
Especificações:  
0001 Microfone(formando corpo único)  
0002 Alto-falante  
9999 Outros  
35.81. Subposição 2 852849 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'N'  
35.81.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)  
Especificações:  
0001 13/14  
0002 15  
0003 17  
0004 20  
0005 21  
0006 23  
9999 Outros  
35.82. Subposição 1 85285 - Outros monitores:  
35.82.1. Subitem 85285900 -- Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.82.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)  
Especificações:  
0001 13/14  
0002 15  
0003 17  
0004 20  
0005 21  
0006 23  
9999 Outros  
35.83. Subposição 2 853400 Circuitos impressos.  
Atributos e Especificações de Nível 'SB'  
35.83.1. Atributo AA NATUREZA DO MATERIAL BASE  
Especificações:  
0001 Rígido  
0002 Flexível  
9999 Outros  
35.83.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO DA PLACA  
Especificações:  
0001 Fenolite  
0002 Composite  
0003 Epóxi/Fibra de vidro  
9999 Outros  
35.83.3. Atributo AC ESTRUTURA  
Especificações:  
0001 Face única  
0002 Dupla face  
0003 3 a 4 camadas  
0004 5 a 6 camadas  
0005 7 a 8 camadas  
0006 Superior a 8 camadas  
35.83.4. Atributo AD INTERLIGAÇÃO ENTRE FACES  
Especificações:  
0001 Sem interligação entre faces (somente com furos não metalizados)  
0002 Com furos metalizados  
0003 Com ligação polimérica  
9999 Outros  
35.84. Posição 8536 Aparelhos para interrupção, seccionamento, proteção,  
derivação, ligação ou conexão de circuitos elétricos (por exemplo, interruptores,  
comutadores, relés, corta-circuitos, supressores de picos de tensão (eliminadores de  
onda), plugues (fichas\*) e tomadas de corrente, suportes para lâmpadas e outros  
conectores, caixas de junção), para uma tensão não superior a 1.000 V; conectores para  
fibras ópticas, feixes ou cabos de fibras ópticas.  
35.84.1. Subposição 1 85364 - Relés:  
35.84.1.1. Subitem 85364100 -- Para uma tensão não superior a 60 V  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.84.1.1.1. Atributo AA FORMA CONSTRUTIVA  
Especificações:  
0001 Eletromecânico  
0002 Tipo " reed "  
0003 Estado sólido, de controle  
0004 Estado sólido, de potência  
9999 Outros  
35.84.1.1.2. Atributo AB PESO(g)  
Especificações:  
0001 Até 3,5  
0002 Superior a 3,5 até 8  
0003 Superior a 8 até 10  
0004 Superior a 10 até 20  
0005 Superior a 20 até 50  
0006 Superior a 50 até 100  
0007 Superior a 100 até 700  
0008 Superior a 700

35.85. Posição 8539 Lâmpadas e tubos elétricos de incandescência ou de  
descarga, incluindo os artigos denominados "faróis e projetores, em unidades seladas"  
e as lâmpadas e tubos de raios ultravioleta ou infravermelhos; lâmpadas de arco; fontes  
de luz de diodos emissores de luz (LED).  
35.85.1. Subposição 1 85392 - Outras lâmpadas e tubos de incandescência,  
exceto de raios ultravioleta ou infravermelhos:  
35.85.1.1. Subitem 85392200 -- Outros, de potência não superior a 200 W e  
uma tensão superior a 100 V  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.85.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA (W)  
Especificações:  
0001 Até 100  
0002 Superior a 100  
35.85.2. Subposição 1 85395 - Fontes de luz de diodos emissores de luz  
(LED):  
35.85.2.1. Subitem 85395200 -- Lâmpadas e tubos de diodos emissores de luz  
(LED)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.85.2.1.1. Atributo AA FORMATO/TIPO  
Especificações:  
0001 A (bulbos)  
0002 PAR  
0003 MR  
0004 T (tubular)  
9999 Outros  
35.85.2.1.2. Atributo AB POTÊNCIA (W)  
Especificações:  
0001 Até 4,99  
0002 Entre 5 e 9,99  
0003 Entre 10 e 24,99  
0004 Superior a 25  
35.85.2.1.3. Atributo AC DRIVE  
Especificações:  
0001 Integrado  
0002 Não integrado  
35.86. Posição 8540 Lâmpadas, tubos e válvulas, eletrônicos, de cátodo  
quente, cátodo frio ou fotocátodo (por exemplo, lâmpadas, tubos e válvulas, de vácuo,  
de vapor ou de gás, ampolas retificadoras de vapor de mercúrio, tubos catódicos, tubos  
e válvulas para câmeras de televisão), exceto os da posição 85.39.  
35.86.1. Subposição 1 85401 - Tubos catódicos para receptores de televisão,  
incluindo os tubos para monitores de vídeo:  
35.86.1.1. Subitem 85401100 -- A cores  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.86.1.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)  
Especificações:  
0001 Até 16  
0002 Superior a 16 até 25  
0003 Superior a 25 até 33  
0004 Superior a 33  
35.87. Subitem 85401200 -- A preto e branco ou outros monocromos  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.87.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)  
Especificações:  
0001 Até 4,5  
0002 5  
0003 9  
0004 12  
0005 14  
0006 Superior a 14  
35.88. Posição 8542 Circuitos integrados eletrônicos.  
35.88.1. Subposição 1 85423 - Circuitos integrados eletrônicos:  
35.88.1.1. Subposição 2 854231 -- Processadores e controladores, mesmo  
combinados com memórias, conversores, circuitos lógicos, amplificadores, circuitos  
temporizadores e de sincronização, ou outros circuitos  
35.88.1.1.1. Subitem 85423120 Montados, próprios para montagem em  
superfície (SMD - Surface Mounted Device)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.88.1.1.1.1. Atributo AA MODELO DE MICROPROCESSADOR  
Especificações:  
0001 Pentium  
0002 Pentium Pro  
0003 Pentium MMX  
0004 Power PC  
0005 Alpha  
0006 5x86  
0007 6x86  
0008 K5  
0009 80286  
0010 80486  
0011 Microprocessadores de 8 bits  
0012 SPARC  
0013 MIPS  
0014 HP-RISC  
0015 68030  
0016 68040  
0017 80386  
9999 Outros  
35.88.1.1.1.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE "CLOCK" (MHz)  
Especificações:  
0001 Até 8  
0002 Superior a 8 até 16  
0003 Superior a 16 até 33  
0004 Superior a 33 até 50  
0005 Superior a 50 até 66  
0006 Superior a 66 até 100  
0007 Superior a 100 até 133  
0008 Superior a 133 até 150  
0009 Superior a 150 até 166  
0010 Superior a 166 até 200  
0011 Superior a 200 até 300  
0012 Superior a 300  
35.89. Subitem 85423190 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
35.89.1. Atributo AA MODELO DE MICROPROCESSADOR  
Especificações:  
0001 Pentium  
0002 Pentium Pro  
0003 Pentium MMX  
0004 Power PC  
0005 Alpha  
0006 5x86  
0007 6x86  
0008 K5  
0009 80286  
0010 80386  
0011 80486  
0012 Microprocessadores de 8bits

0013 SPARK	por fibras embainhadas individualmente, mesmo com condutores elétricos ou munidos de peças de conexão.
0014 MIPS	35.92.1. Subitem 85446000 - Outros condutores elétricos, para uma tensão superior a 1.000 V
0015 PA- RISC	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0016 68030	35.92.1.1. Atributo AA MATERIAL DO CONDUTOR
0017 68040	Especificações:
9999 Outros	0001 Alumínio
35.89.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE "CLOCK" (MHz)	0002 Cobre
Especificações:	9999 Outros
0001 Até 8	35.92.1.2. Atributo AB CLASSE DE TENSÃO (kV)
0002 Superior a 8 até 16	Especificações:
0003 Superior a 16 até 33	0001 1,8/3
0004 Superior a 33 até 50	0002 3,6/6
0005 Superior a 50 até 66	0003 06/10
0006 Superior a 66 até 100	0004 8,7/15
0007 Superior a 100 até 133	0005 12/20
0008 Superior a 133 até 150	0006 15/25
0009 Superior a 150 até 166	0007 15
0010 Superior a 166 até 200	0008 25
0011 Superior a 200 até 250	0009 35
0012 Superior a 250 até 300	9999 Outros
0013 Superior a 300	36. Capítulo 87 Veículos automóveis, tratores, ciclos e outros veículos terrestres, suas partes e acessórios
35.90. Subposição 2 854232 -- Memórias	36.1. Posição 8711 Motocicletas (incluindo os ciclomotores) e outros ciclos equipados com motor auxiliar, mesmo com carro lateral; carros laterais.
35.90.1. Item 8542322 Montadas, próprias para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	36.1.1. Subitem 87111000 - Com motor de pistão de cilindrada não superior a 50 cm <sup>3</sup>
35.90.1.1. Subitem 85423221 Dos tipos RAM estáticas (SRAM) com tempo de acesso inferior ou igual a 25 ns, EPROM, EEPROM, PROM, ROM e FLASH	Atributos e Especificações de Nível 'U'
Atributos e Especificações de Nível 'U'	36.1.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO
35.90.1.1.1. Atributo AA TIPO	Especificações:
Especificações:	0001 APRILIA/SCARABEO 50
0001 ROM	0002 APRILIA/OUTROS
0002 PROM	0003 GILERA/STALKER 50
0003 EPROM	0004 GILERA/OUTROS
0004 EEPROM	0005 HONDA/Z50
0005 FLASH	0006 HONDA/OUTRAS
0006 SRAM	0007 HYOSUNG/SUPER CAB 50
35.90.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA	0008 HYOSUNG/OUTROS
Especificações:	0009 KYMCO/DJW 50
0001 16KBytes	0010 KYMCO/OUTROS
0002 32KBytes	0011 PEUGEOT/BUXY
0003 64KBytes	0012 PEUGEOT/FIGHT
0004 128KBytes	0013 PEUGEOT/SPEEDAKE
0005 256KBytes	0014 PEUGEOT/ZENITH
0006 512KBytes	0015 PEUGEOT/OUTROS
0007 1MBytes	0016 PIAGGIO/RUNNER GL 50
0008 4MBytes	0017 PIAGGIO/OUTROS
0009 8MBytes	0018 SMC/FORCE
0010 16MBytes	0019 SMC/OUTROS
0011 32MBytes	0020 SUNDOWN/ERGON
0012 64MBytes	0021 SUNDOWN/SUPER FIFTY
0013 128MBytes	0022 SUNDOWN/PALIO
0014 256MBytes	0023 SUNDOWN/AKROS
0015 512MBytes	0024 SUNDOWN/OUTROS
0016 1GBytes	0025 SUZUKI/AE 50
9999 Outros	0026 SUZUKI/OUTROS
35.91. Item 8542329 Outras	0027 YAMAHA/BW'S
35.91.1. Subitem 85423291 Dos tipos RAM estáticas (SRAM) com tempo de acesso inferior ou igual a 25 ns, EPROM, EEPROM, PROM, ROM e FLASH	0028 YAMAHA/JOG
Atributos e Especificações de Nível 'U'	0029 YAMAHA/OUTROS
35.91.1.1. Atributo AA TIPO	0030 TRAXX/JL50Q-2
Especificações:	0031 TRAXX/OUTROS
0001 ROM	9999 OUTRAS/OUTROS
0002 PROM	36.1.1.2. Atributo AB PESO SECO (kg)
0003 EPROM	Especificações:
0004 EEPROM	0001 Até 65
0005 FLASH	0002 Superior a 65 até 75
0006 SRAM	0003 Superior a 75 até 85
35.91.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA	0004 Superior a 85
Especificações:	36.1.1.3. Atributo AC TIPO
0001 16KBytes	Especificações:
0002 32KBytes	0001 Ciclomotor
0003 64KBytes	0002 Motocicleta
0004 128KBytes	0003 Motoneta ou scooter
0005 256KBytes	9999 Outros
0006 512KBytes	36.2. Subposição 2 871120 - Com motor de pistão de cilindrada superior a 50 cm <sup>3</sup> , mas não superior a 250 cm <sup>3</sup>
0007 1MBytes	36.2.1. Subitem 87112010 Motocicletas de cilindrada inferior ou igual a 125 cm <sup>3</sup>
0008 4MBytes	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0009 8MBytes	36.2.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO
0010 16MBytes	Especificações:
0011 32MBytes	0001 DAELIM/ALTINO
0012 64MBytes	0002 DAELIM/OUTROS
0013 128MBytes	0003 GAS GAS/PAMPERA 125
0014 256MBytes	0004 GAS GAS/OUTROS
0015 512MBytes	0005 HARTFORD/LEGION 125
0016 1GBytes	0006 HARTFORD/OUTROS
9999 Outros	0007 HONDA/OUTROS
35.92. Posição 8544 Fios, cabos (incluindo os cabos coaxiais) e outros condutores, isolados para usos elétricos (incluindo os envernizados ou oxidados anodicamente), mesmo com peças de conexão; cabos de fibras ópticas, constituídos	0008 HONDA/CR 125 R
	0009 HONDA/CR 80
	0010 JINCHENG/CJ70A
	0011 JINCHENG/OUTROS
	0012 KAWASAKI/KX 125
	0013 KAWASAKI/KX 60
	0014 KAWASAKI/KX 80
	0015 KAWASAKI/OUTROS
	0016 SUZUKI/OUTROS
	0017 SUZUKI/RM 125
	0018 SUZUKI/RM80
	0019 YAMAHA/YZ 125
	0020 YAMAHA/YZ 80
	0021 YAMAHA/OUTROS
	0022 TRAXX/JL110-3
	0023 TRAXX/JL110-8
	0024 TRAXX/JL125T-18
	0025 TRAXX/JH125L
	0026 TRAXX/JH125-G
	0027 TRAXX/OUTROS
	9999 OUTRAS/OUTROS
	36.2.1.2. Atributo AB CILINDRADA (cm <sup>3</sup> )
	Especificações:
	0001 Até 60
	0002 Superior a 60 até 80
	0003 Superior a 80 até 100
	0004 Superior a 100
	36.2.1.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)



Especificações:  
0001 Até 15  
0002 Superior a 15 até 25  
0003 Superior a 25 até 35  
0004 Superior a 35  
36.3. Subitem 87112020 Motocicletas de cilindrada superior a 125 cm3  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
36.3.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 GAS GAS/PAMPERA 250  
0002 GAS GAS/OUTRAS  
0003 HONDA/CR 250/R  
0004 HONDA/CRE 250  
0005 HONDA/XR 250  
0006 HONDA/OUTROS  
0007 KAWASAKI/KDX 220 R  
0008 KAWASAKI/KDX 250 R  
0009 KAWASAKI/KDX 250 SR  
0010 KAWASAKI/KLX 250  
0011 KAWASAKI/KX 250  
0012 KAWASAKI/OUTROS  
0013 SUZUKI/DR200 SEW  
0014 SUZUKI/RM 250  
0015 SUZUKI/RMX 250 S  
0016 SUZUKI/OUTROS  
0017 YAMAHA/R1-Z  
0018 YAMAHA/WR 250  
0019 YAMAHA/XV 250 VIRAGO  
0020 YAMAHA/YZ 250  
0021 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS  
36.3.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)  
Especificações:  
0001 Até 150  
0002 Superior a 150 até 200  
0003 Superior a 200  
36.3.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)  
Especificações:  
0001 Até 20  
0002 Superior a 20 até 30  
0003 Superior a 30 até 40  
0004 Superior a 40  
36.3.4. Atributo AD PESO SECO (kg)  
Especificações:  
0001 Até 80  
0002 Superior a 80 até 99  
0003 Superior a 99 até 120  
0004 Superior a 120  
36.4. Subitem 87112090 Outros  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
36.4.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 APRILIA/LEONARDO 150  
0002 APRILIA/OUTROS  
0003 DAELIM/FELLOW NS 125  
0004 DAELIM/OUTROS  
0005 GILERA/RUNNER 180  
0006 GILERA/OUTROS  
0007 HONDA/FORESINGHT 250  
0008 HONDA/TRX250W RECON  
0009 HONDA/OUTROS  
0010 HYOSUNG/CAB 100  
0011 HYOSUNG/GRAND PRIX 150  
0012 HYOSUNG/OUTROS  
0013 KAWASAKI/KLF220A11BAYOU  
0014 KAWASAKI/KSF250A12MOJAVE  
0015 KAWASAKI/OUTROS  
0016 PEUGEOT/ELYSEO 150  
0017 PEUGEOT/OUTROS  
0018 PIAGGIO/VESPA 150 ORIGINALE  
0019 PIAGGIO/OUTROS  
0020 SUNDOWN/AKROS 90  
0021 SUNDOWN/OUTROS  
0022 SUZUKI/ADRESS V100  
0023 SUZUKI/ LT-F160W QUADRUNNER  
0024 SUZUKI/LT-F250W QUADRUNNER  
0025 SUZUKI/LT-F4WDW QUADRUNNER  
0026 SUZUKI/OUTROS  
0027 YAMAHA/MAGESTY DX 250  
0028 YAMAHA/YFB 250 FK TIMBERWOLF 2WD  
0029 YAMAHA/YFB250UK TIMBERWOLF 4WD  
0030 YAMAHA/YFS200K BLASTER  
0031 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS  
36.4.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)  
Especificações:  
0001 Até 150  
0002 Superior a 150 até 200  
0003 Superior a 200  
36.4.3. Atributo AC PESO SECO (kg)  
Especificações:  
0001 Até 150  
0002 Superior a 150 até 195  
0003 Superior a 195 até 240  
0004 Superior a 240  
36.4.4. Atributo AD TIPO  
Especificações:  
0001 Ciclomotor  
0002 Motoneta ou Scooter  
0003 Triciclo ou quadriciclo  
9999 Outros  
36.5. Subitem 87113000 - Com motor de pistão de cilindrada superior a 250  
cm3, mas não superior a 500 cm3  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
36.5.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 HONDA/CR 500 R  
0002 HONDA/FB-S 400  
0003 HONDA/XR 400 R  
0004 HONDA/OUTROS  
0005 KAWASAKI/VULCAN 500 LTD  
0006 KAWASAKI/EX500 NINJA 500R  
0007 KAWASAKI/KLX300 R  
0008 KAWASAKI/KLX300  
0009 KAWASAKI/KX500  
0010 KAWASAKI/ZXR 400R  
0011 KAWASAKI/OUTROS

0012 SUZUKI/DR350SEW  
0013 SUZUKI/DR350W  
0014 SUZUKI/OUTROS  
0015 YAMAHA/YZ400FK  
0016 YAMAHA/XT350K  
0017 YAMAHA/WR400F  
0018 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS  
36.5.2. Atributo AB CILINDRADA(cm3)  
Especificações:  
0001 Até 300  
0002 Superior a 300 até 400  
0003 Superior a 400  
36.5.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)  
Especificações:  
0001 Até 35  
0002 Superior a 35 até 50  
0003 Superior a 50  
36.5.4. Atributo AD PESO SECO (kg)  
Especificações:  
0001 Até 80  
0002 Superior a 80 até 125  
0003 Superior a 125 até 195  
0004 Superior a 195  
36.5.5. Atributo AE TIPO  
Especificações:  
0001 Motocicleta  
0002 Motoneta ou Scooter  
0003 Triciclo ou quadriciclo  
9999 Outros  
36.6. Subitem 87114000 - Com motor de pistão de cilindrada superior a 500  
cm3, mas não superior a 800 cm3  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
36.6.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 HONDA/RVF 750R  
0002 HONDA/VF 750 C MAGNA  
0003 HONDA/VFR 750 F  
0004 HONDA/VFR 800  
0005 HONDA/OUTROS  
0006 KAWASAKI/ZX-7RR  
0007 KAWASAKI/ZX600G1 NINJA ZX-6R  
0008 KAWASAKI/ZX750P3 NINJA ZX-7R  
0009 KAWASAKI/OUTROS  
0010 SUZUKI/GSX-R600W  
0011 SUZUKI/DR650SEW  
0012 SUZUKI/GSF600W BANDIT  
0013 SUZUKI/GSX-R750I  
0014 SUZUKI/GSX-R750W  
0015 SUZUKI/GSX600F  
0016 SUZUKI/GSX750F  
0017 SUZUKI/GSX750FW KATANA  
0018 SUZUKI/LS659W SAVAGE  
0019 SUZUKI/OUTROS  
0020 YAMAHA/YZF600R2  
0021 YAMAHA/YZF750R/SP  
0022 YAMAHA/YZF600RK  
0023 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS  
36.6.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)  
Especificações:  
0001 Até 550  
0002 Superior a 550 até 650  
0003 Superior a 650 até 750  
0004 Superior a 750  
36.6.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)  
Especificações:  
0001 Até 40  
0002 Superior 40 até 50  
0003 Superior a 50 até 60  
0004 Superior a 60 até 80  
0005 Superior a 80 até 100  
0006 Superior a 100 até 120  
0007 Superior a 120  
36.6.4. Atributo AD PESO SECO (kg)  
Especificações:  
0001 Até 120  
0002 Superior a 120 até 140  
0003 Superior a 140 até 170  
0004 Superior a 170 até 200  
0005 Superior a 200  
36.7. Subitem 87115000 - Com motor de pistão de cilindrada superior a 800  
cm3  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
36.7.1. Atributo AA MARCA/MODELO  
Especificações:  
0001 BMW/K1100RS  
0002 BMW/K1100S  
0003 BMW/K1200RS  
0004 BMW/R1100GS  
0005 BMW/R1100R  
0006 BMW/R1100RS  
0007 BMW/R1100RT  
0008 BMW/R1200C  
0009 BMW/OUTROS  
0010 DUCATI/900SP  
0011 DUCATI/900SS  
0012 DUCATI/916BIPOSTO  
0013 DUCATI/916SENNA  
0014 DUCATI/916SP  
0015 DUCATI/916SPS  
0016 DUCATI/MONSTER900  
0017 DUCATI/ST2  
0018 DUCATI/OUTROS  
0019 HARLEY-DAVIDSON/ XLH SPORTSTER 883  
0020 HARLEY-DAVIDSON/FLHR ROAD KING  
0021 HARLEY-DAVIDSON/FLHT ELECTRA GLIDE STANDARD  
0022 HARLEY-DAVIDSON/FLHTC/ I ELECTRA GLIDE C/I  
0023 HARLEY-DAVIDSON/FLHTCU/I ELECTRA GLIDE ULTRA C/I  
0024 HARLEY-DAVIDSON/FLSTC HERITAGE SOFTAIL CLASSIC  
0025 HARLEY-DAVIDSON/FLSTF FAT BOY  
0026 HARLEY-DAVIDSON/FLSTS HERITAGE SPRINGER  
0027 HARLEY-DAVIDSON/FXDWG DYNA WIDE GLIDE  
0028 HARLEY-DAVIDSON/XL 1200 SPORTSTER CUSTOM  
0029 HARLEY-DAVIDSON/OUTROS  
0030 HONDA/GBR 1000F  
0031 HONDA/GBR 1100 XX

0032 HONDA/CBR 900 RR	0005 Sem Certificado de tipo - outras aeronaves
0033 HONDA/GL 1500	9999 Outros
0034 HONDA/VT 1100 SHADOW	37.2.3. Atributo AC CATEGORIA DE CONSTRUÇÃO
0035 HONDA/VTR 1000 SUPER HAWK	0001 Não amadora
0036 HONDA/OUTROS	0002 Amadora prontas
0037 KAWASAKI/VULCA 1500 CLASSIC	0003 Amadora não prontas
0038 KAWASAKI/VULCAN 1500 NOMAD	9999 Outros
0039 KAWASAKI/ZG 1200 VOYAGER XII	37.3. Subposição 2 880230 - Aviões e outros veículos aéreos, de peso superior a 2.000 kg, mas não superior a 15.000 kg, vazios (sem carga)
0040 KAWASAKI/ZX-11 NINJA	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0041 KAWASAKI/ZX-9R NINJA	37.3.1. Atributo AA CONDIÇÃO DE USO
0042 KAWASAKI/ZZR-1100	0001 Nova
0043 KAWASAKI/GPZ 1100 S	0002 Usada
0044 KAWASAKI/OUTROS	0003 Nova ou usada, se acidentada, danificada, sucateada ou salva de sinistro
0045 SUZUKI/GSF 1200 BANDIT	9999 Outros
0046 SUZUKI/GSX-R 1100W	37.3.2. Atributo AB CERTIFICAÇÃO
0047 SUZUKI/RF 900 R	0001 Com Certificado de Tipo emitido no Brasil
0048 SUZUKI/TL 1000 R	0002 Com Certificado de Tipo no país de projeto e isento no Brasil
0049 SUZUKI/TL 1000 S	0003 Com Certificado de Tipo no país de projeto e não isento no Brasil
0050 SUZUKI/VL 1500 INTRUDER	0004 Sem Certificado de Tipo, se leve esportiva
0051 SUZUKI/VS 1400 INTRUDER	0005 Sem Certificado de tipo - outras aeronaves
0052 SUZUKI/VS 800 INTRUDER	9999 Outros
0053 SUZUKI/OUTROS	37.3.3. Atributo AC CATEGORIA DE CONSTRUÇÃO
0054 TRIUMPH/ADVENTURER 900	0001 Não amadora
0055 TRIUMPH/DAYTONA T595	0002 Amadora prontas
0056 TRIUMPH/SPEED TRIPLE T509	0003 Amadora não prontas
0057 TRIUMPH/THUNDERBIRD 900	9999 Outros
0058 TRIUMPH/TIGER	37.4. Subposição 2 880240 - Aviões e outros veículos aéreos, de peso superior a 15.000 kg, vazios (sem carga)
0059 TRIUMPH/TROPHY 1200	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0060 TRIUMPH/TROPHY 900	37.4.1. Atributo AA CONDIÇÃO DE USO
0061 TRIUMPH/OUTROS	0001 Nova
0062 YAMAHA/TDM 850	0002 Usada
0063 YAMAHA/VMX 1200 V-MAX	0003 Nova ou usada, se acidentada, danificada, sucateada ou salva de sinistro
0064 YAMAHA/XV 1100 VIRAGO	9999 Outros
0065 YAMAHA/XVZ 1300 ROYAL STAR	37.4.2. Atributo AB CERTIFICAÇÃO
0066 YAMAHA/YZF 1000 R-1	0001 Com Certificado de Tipo emitido no Brasil
0067 YAMAHA/YZF 1000RK	0002 Com Certificado de Tipo no país de projeto e isento no Brasil
0068 YAMAHA/OUTROS	0003 Com Certificado de Tipo no país de projeto e não isento no Brasil
9999 OUTRAS/OUTROS	0004 Sem Certificado de Tipo, se leve esportiva
36.7.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)	0005 Sem Certificado de tipo - outras aeronaves
Especificações:	9999 Outros
0001 Até 1000	37.4.3. Atributo AC CATEGORIA DE CONSTRUÇÃO
0002 Superior a 1000 até 1100	0001 Não amadora
0003 Superior a 1100	0002 Amadora prontas
36.7.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)	0003 Amadora não prontas
Especificações:	9999 Outros
0001 Até 65	38. Capítulo 90 Instrumentos e aparelhos de óptica, de fotografia, de cinematografia, de medida, de controle ou de precisão; instrumentos e aparelhos médico-cirúrgicos; suas partes e acessórios
0002 Superior a 65 até 85	38.1. Posição 9003 Armações para óculos e artigos semelhantes, e suas partes.
0003 Superior a 85 até 105	38.1.1. Subposição 1 90031 - Armações:
0004 Superior a 105 até 125	Atributos e Especificações de Nível 'SA'
0005 Superior a 125 até 145	38.1.1.1. Atributo AA MARCA
0006 Superior a 145	Especificações:
36.7.4. Atributo AD PESO SECO (kg)	0377 Com
Especificações:	0378 Sem
0001 Até 200	38.2. Posição 9004 Óculos para correção, proteção ou outros fins, e artigos semelhantes.
0002 Superior a 200 até 230	38.2.1. Subitem 90041000 - Óculos de sol
0003 Superior a 230 até 275	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0004 Superior a 275 até 300	38.2.1.1. Atributo AA MARCA
0005 Superior a 300 até 320	Especificações:
0006 Superior a 320	0001 Com
36.8. Subitem 87116000 - Com motor elétrico para propulsão	0002 Sem
Atributos e Especificações de Nível 'U'	38.2.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA
36.8.1. Atributo AA TIPO	Especificações:
Especificações:	0001 Plástico
0001 Esquete motorizado de duas rodas situadas lado a lado, de propulsão elétrica, comumente conhecido por "hoverboard", "street board" e "smart balance"	0002 Metal
9999 Outros	9999 Outros
36.9. Posição 8714 Partes e acessórios dos veículos das posições 87.11 a 87.13.	38.2.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO
36.9.1. Subitem 87141000 - De motocicletas (incluindo os ciclomotores)	Especificações:
Atributos e Especificações de Nível 'U'	0001 Caixa/estojo com até 10
36.9.1.1. Atributo AA ESPÉCIE	0002 Caixa/estojo com até 20
Especificações:	0003 Sacos plásticos com até 100
0001 Amortecedor	9999 Outros
0002 Cabo de comando em geral	38.2.1.4. Atributo AD HASTE
0003 Tubo cilindro interno bengala	Especificações:
0004 Kit de coroa e pinhão sem corrente	0001 Plástica com charneira
0005 Raio de aço para rodas	0002 Metal com charneira
9999 Outros	0003 Mista(plástica com metal) com charneira
37. Capítulo 88 Aeronaves e aparelhos espaciais, e suas partes	0004 Plástica, metal ou mista sem charneira
37.1. Posição 8802 Outros veículos aéreos (por exemplo, helicópteros, aviões), exceto veículos aéreos (aeronaves) não tripulados da posição 88.06; veículos espaciais (incluindo os satélites) e seus veículos de lançamento, e veículos suborbitais.	9999 Outros
37.1.1. Subposição 1 88021 - Helicópteros:	38.3. Posição 9018 Instrumentos e aparelhos para medicina, cirurgia, odontologia e veterinária, incluindo os aparelhos para cintilografia e outros aparelhos eletromédicos, bem como os aparelhos para testes visuais.
Atributos e Especificações de Nível 'U'	38.3.1. Subposição 2 901890 - Outros instrumentos e aparelhos
37.1.1.1. Atributo AA CONDIÇÃO DE USO	38.3.1.1. Subitem 90189010 Para transfusão de sangue ou infusão intravenosa
0001 Nova	Atributos e Especificações de Nível 'U'
0002 Usada	38.3.1.1.1. Atributo AA INSTRUMENTOS/APARELHOS
0003 Nova ou usada, se acidentada, danificada, sucateada ou salva de sinistro	Especificações:
9999 Outros	0001 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra
37.1.1.2. Atributo AB CERTIFICAÇÃO	0002 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de partículas 15 micra
0001 Com Certificado de Tipo emitido no Brasil	0003 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra e filtro de partículas 15 micra
0002 Com Certificado de Tipo no país de projeto e isento no Brasil	0004 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra e filtro de partículas 15 micra
0003 Com Certificado de Tipo no país de projeto e não isento no Brasil	0005 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta
0004 Sem Certificado de Tipo, se leve esportiva	0006 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra
0005 Sem Certificado de tipo - outras aeronaves	0007 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro de partículas 15 micra
9999 Outros	0008 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro ar hidrófobo 0,22 micra e filtro de partículas 15 micra
37.1.1.3. Atributo AC CATEGORIA DE CONSTRUÇÃO	0009 Equipo de transfusão/administração de sangue
0001 Não amadora	0010 Equipo multivia de solução intravenosa
0002 Amadora prontas	0011 Equipo para administração de medicamentos sensíveis à luz(equipo foto)
0003 Amadora não prontas	9999 Outros
0004 Sem Certificado de tipo - outras aeronaves	38.3.1.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS
9999 Outros	
37.2. Subposição 2 880220 - Aviões e outros veículos aéreos, de peso não superior a 2.000 kg, vazios (sem carga)	
Atributos e Especificações de Nível 'U'	
37.2.1. Atributo AA CONDIÇÃO DE USO	
0001 Nova	
0002 Usada	
0003 Nova ou usada, se acidentada, danificada, sucateada ou salva de sinistro	
9999 Outros	
37.2.2. Atributo AB CERTIFICAÇÃO	
0001 Com Certificado de Tipo emitido no Brasil	
0002 Com Certificado de Tipo no país de projeto e isento no Brasil	
0003 Com Certificado de Tipo no país de projeto e não isento no Brasil	
0004 Sem Certificado de Tipo, se leve esportiva	



Especificações:

- 0001 Injetor lateral (conector Y, batoque e anel fixo)
- 0002 Rosca de travamento (Luer-Lock)
- 0003 Plugue de rosca de travamento
- 0004 Tampa da torneira de cabeça injetora
- 0005 Anel de retenção
- 0006 Sem acessórios
- 9999 Outros

39. Capítulo 92 Instrumentos musicais; suas partes e acessórios

39.1. Posição 9201 Pianos, mesmo automáticos; cravos e outros instrumentos de cordas, com teclado.

39.1.1. Subitem 92012000 - Pianos de cauda

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.1.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO(m)

Especificações:

- 0001 Até 2,5
- 0002 Superior a 2,5

39.2. Posição 9202 Outros instrumentos musicais de cordas (por exemplo, violões (guitarras\*), violinos, harpas).

39.2.1. Subitem 92021000 - De cordas, tocados com o auxílio de um arco

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.2.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

- 0001 Violino
- 0002 Viola
- 0003 Violoncelo
- 0004 Contrabaixo
- 9999 Outros

39.3. Subitem 92029000 - Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.3.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

- 0001 Violão acústico
- 0002 Violão eletroacústico
- 0003 Cavaquinho
- 9999 Outros

39.4. Posição 9205 Instrumentos musicais de sopro (por exemplo, órgãos de tubos e teclado, acordeões, clarinetes, trompetes, gaitas de foles), exceto os órgãos mecânicos de feira e os realejos.

39.4.1. Subitem 92051000 - Instrumentos denominados "metais"

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.4.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

- 0001 Trompete
- 0002 Trombone
- 0003 Saxorne alto
- 0004 Bombardino (euphonium)
- 0005 Bombardão ou tuba
- 0006 Sousafone
- 0007 Corneta
- 0008 Trompa
- 9999 Outros

39.5. Subitem 92059000 - Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.5.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

- 0001 Clarineta em plástico
- 0002 Clarineta em madeira
- 0003 Saxofone soprano
- 0004 Saxofone alto
- 0005 Saxofone tenor
- 0006 Saxofone barítono
- 0007 Flauta transversal
- 0008 Flauta doce
- 9999 Outros

39.6. Posição 9209 Partes (mecanismos de caixas de música, por exemplo) e acessórios (por exemplo, cartões, discos e rolos para instrumentos mecânicos) de instrumentos musicais; metrônomo e diapasões de qualquer tipo.

39.6.1. Subitem 92093000 - Cordas para instrumentos musicais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.6.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

- 0001 Em guitarra elétrica
- 0002 Em baixo elétrico
- 0003 Em violão
- 9999 Outros

39.7. Subposição 1 92099 - Outros:

39.7.1. Subitem 92099900 -- Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

39.7.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

- 0001 Metrônomo
- 0002 Diapasão
- 0003 Afinador eletrônico
- 9999 Outros

40. Capítulo 95 Brinquedos, jogos, artigos para divertimento ou para esporte; suas partes e acessórios

40.1. Posição 9504 Consoles e máquinas de jogos de vídeo, jogos de salão, incluindo os jogos com motor ou outro mecanismo, os bilhares, as mesas especiais para jogos de cassino e os jogos de balizas (pinos) automáticos (boliche), os jogos que funcionem por introdução de moedas, notas (papéis-moeda), cartões de banco, fichas ou por outros meios de pagamento.

40.1.1. Subitem 95044000 - Cartas de jogar

Atributos e Especificações de Nível 'U'

40.1.1.1. Atributo AD APRESENTAÇÃO/MATÉRIA PRIMA

Especificações:

- 0001 Caixa unitária contendo cartas de papel
- 0002 Caixa unitária contendo cartas de plástico
- 0003 Estojo duplo contendo cartas de papel
- 0004 Estojo duplo contendo cartas de plástico
- 9999 Outros