

ANEXO I

NCM	Descrição	TEC (%)
		0
0101.29.00	--Outros	3,6
0101.30.00	-Asininos	3,6
0101.90.00	-Outros	0
0102.29.11	Prenhes ou com cria ao pé	0
0102.29.19	Outros	0
0102.29.90	Outros	0
0102.39.11	Prenhes ou com cria ao pé	0
0102.39.19	Outros	0
0102.39.90	Outros	0
0103.91.00	--De peso inferior a 50 kg	0
0103.92.00	--De peso igual ou superior a 50 kg	0
0104.10.90	Outros	0
0104.20.90	Outros	0
0105.11.90	Outros	0
0105.12.00	--Peruas e perus	0
0105.13.00	--Patos	0
0105.14.00	--Gansos	0
0105.15.00	--Galinhas-d'angola (pintadas)	3,6
0105.94.00	--Aves da espécie Gallus domesticus	3,6
0105.99.00	--Outros	3,6
0106.11.00	--Primatas	3,6
0106.12.00	--Baleias, golfinhos e botos (mamíferos da ordem Cetacea); peixes-boi (manatins) e dugongos (mamíferos da ordem Sirenia); otárias e focas, leões-marinhos e morsas (mamíferos da subordem Pinnipedia)	3,6
0106.13.00	--Camelos e outros camelídeos (Camelidae)	3,6
0106.14.00	--Coelhos e lebres	3,6
0106.19.00	--Outros	3,6
0106.20.00	--Répteis (incluindo as serpentes e as tartarugas marinhas)	3,6
0106.31.00	--Aves de rapina	3,6
0106.32.00	--Psitaciformes (incluindo os papagaios, os periquitos, as araras e as catatuas)	3,6
		3,6
0106.33.90	Outros	3,6
0106.39.00	--Outras	3,6
0106.41.00	--Abelhas	3,6
0106.49.00	--Outros	3,6
0106.90.00	-Outros	9
0201.10.00	-Carcaças e meias-carcaças	9
0201.20.10	Quartos dianteiros	9
0201.20.20	Quartos traseiros	9
0201.20.90	Outras	10,8
0201.30.00	-Desossadas	9
0202.10.00	-Carcaças e meias-carcaças	9
0202.20.10	Quartos dianteiros	9
0202.20.20	Quartos traseiros	9
0202.20.90	Outras	10,8
0202.30.00	-Desossadas	9
0203.11.00	--Carcaças e meias-carcaças	9
0203.12.00	--Pernas, pés e respectivos pedaços, não desossados	9
0203.19.00	--Outras	9
0203.21.00	--Carcaças e meias-carcaças	9
0203.22.00	--Pernas, pés e respectivos pedaços, não desossados	9

D
 [Handwritten signature]
 eds

NCM	Descrição	TEC (%)
0203.29.00	--Outras	9
0204.10.00	-Carcaças e meias-carcaças de cordeiro, frescas ou refrigeradas	9
0204.21.00	--Carcaças e meias-carcaças	9
0204.22.00	--Outras peças não desossadas	9
0204.23.00	--Desossadas	9
0204.30.00	-Carcaças e meias-carcaças de cordeiro, congeladas	9
0204.41.00	--Carcaças e meias-carcaças	9
0204.42.00	--Outras peças não desossadas	9
0204.43.00	--Desossadas	9
0204.50.00	-Carnes de animais da espécie caprina	9
0205.00.00	Carnes de animais das espécies cavalari, asinina e muar, frescas, refrigeradas ou congeladas.	9
0206.10.00	-Da espécie bovina, frescas ou refrigeradas	9
0206.21.00	--Línguas	9
0206.22.00	--Fígados	9
0206.29.10	Rabos	9
0206.29.90	Outros	9
0206.30.00	-Da espécie suína, frescas ou refrigeradas	9
0206.41.00	--Fígados	9
0206.49.00	--Outras	9
0206.80.00	-Outras, frescas ou refrigeradas	9
0206.90.00	-Outras, congeladas	9
0207.11.00	--Não cortadas em pedaços, frescas ou refrigeradas	9
0207.12.00	--Não cortadas em pedaços, congeladas	9
0207.13.00	--Pedaços e miudezas, frescos ou refrigerados	9
0207.14.00	--Pedaços e miudezas, congelados	9
0207.24.00	--Não cortadas em pedaços, frescas ou refrigeradas	9
0207.25.00	--Não cortadas em pedaços, congeladas	9
0207.26.00	--Pedaços e miudezas, frescos ou refrigerados	9
0207.27.00	--Pedaços e miudezas, congelados	9
0207.41.00	--Não cortadas em pedaços, frescas ou refrigeradas	9
0207.42.00	--Não cortadas em pedaços, congeladas	9
0207.43.00	--Fígados gordos (foies gras), frescos ou refrigerados	9
0207.44.00	--Outras, frescas ou refrigeradas	9
0207.45.00	--Outras, congeladas	9
0207.51.00	--Não cortadas em pedaços, frescas ou refrigeradas	9
0207.52.00	--Não cortadas em pedaços, congeladas	9
0207.53.00	--Fígados gordos (foies gras), frescos ou refrigerados	9
0207.54.00	--Outras, frescas ou refrigeradas	9
0207.55.00	--Outras, congeladas	9
0207.60.00	-De galinhas-d'angola (pintadas)	9
0208.10.00	-De coelhos ou lebres	9
0208.30.00	-De primatas	9
0208.40.00	-De baleias, golfinhos e botos (mamíferos da ordem Cetacea); de peixes-boi (manatins) e dugongos (mamíferos da ordem Sirenia); de otárias e focas, leões-marinhos e morsas (mamíferos da subordem Pinnipedia)	9
0208.50.00	-De répteis (incluindo as serpentes e as tartarugas marinhas)	9
0208.60.00	-De camelos e outros camelídeos (Camelidae)	9
0208.90.00	-Outras	9
0209.10.11	Fresco, refrigerado ou congelado	5,4
0209.10.19	Outros	5,4
0209.10.21	Fresca, refrigerada ou congelada	5,4
0209.10.29	Outras	5,4



Carly

E do

NCM	Descrição	TEC (%)
0209.90.00	--Outros	5,4
0210.11.00	--Pernas, pás e respectivos pedaços, não desossados	9
0210.12.00	--Toucinhos entremeados (Barrigas (entremeadas)*) e seus pedaços	9
0210.19.00	--Outras	9
0210.20.00	--Carnes da espécie bovina	9
0210.91.00	--De primatas	9
0210.92.00	--De baleias, golfinhos e botos (mamíferos da ordem Cetacea); de peixes-boi (manatins) e dugongos (mamíferos da ordem Sirenia); de otárias e focas, leões-marinhos e morsas (mamíferos da subordem Pinnipedia)	9
0210.93.00	--De répteis (incluindo as serpentes e as tartarugas marinhas)	9
0210.99.11	De galos e de galinhas	9
0210.99.19	Outras	9
0210.99.20	Carnes da espécie ovina	9
0210.99.30	Carnes da espécie cavalari	9
0210.99.40	Miudezas comestíveis	9
0210.99.90	Outras	9
0301.11.10	Aruanã (Osteoglossum bicirrhosum)	9
0301.11.90	Outros	9
0301.19.00	--Outros	9
0301.91.90	Outras	9
0301.92.90	Outras	9
0301.93.90	Outras	9
0301.94.90	Outras	9
0301.95.90	Outros	9
0301.99.91	Tilápias (Tilapia spp., Oreochromis spp., Sarotherodon spp., Danakilia spp.; seus híbridos)	9
0301.99.92	Esturjões (Acipenser baerii, Acipenser gueldenstaedtii, Acipenser persicus, Acipenser stellatus)	9
0301.99.99	Outros	9
0302.11.00	--Trutas (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache e Oncorhynchus chrysogaster)	9
0302.13.00	--Salmões-do-pacífico (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbuscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou e Oncorhynchus rhodurus)	9
0302.14.00	--Salmão-do-atlântico (Salmo salar) e salmão-do-danúbio (Hucho hucho)	9
0302.19.00	--Outros	9
0302.21.00	--Linguados-gigantes (Alabotes*) (Reinhardtius hippoglossoides, Hippoglossus hippoglossus, Hippoglossus stenolepis)	9
0302.22.00	--Solha (Pleuronectes platessa)	9
0302.23.00	--Linguados (Solea spp.)	9
0302.24.00	--Pregado (Psetta maxima)	9
0302.29.00	--Outros	9
0302.31.00	--Albacora-branca (atum) (Thunnus alalunga)	9
0302.32.00	--Albacora-laje (atum) (Thunnus albacares)	9
0302.33.00	--Bonito-listrado (Gaiado*) (Katsuwonus pelamis)	9
0302.34.00	--Albacora-bandolim (atum) (Thunnus obesus)	9
0302.35.00	--Atuns-azuis (atuns) (Thunnus thynnus, Thunnus orientalis)	9
0302.36.00	--Atum-azul do sul (atum) (Thunnus maccoyii)	9
0302.39.00	--Outros	9
0302.41.00	--Arenques (Clupea harengus, Clupea pallasii)	9
0302.42.10	Anchoita (Engraulis anchoita)	9
0302.42.90	Outros	9

NCM	Descrição	TEC (%)
0302.43.00	--Sardinhas (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp., <i>Sardinella</i> spp.) (Sardinha (<i>Sardina pilchardus</i>) e sardinelas (<i>Sardinops</i> spp., <i>Sardinella</i> spp.)*), anchoveta (espadilha*) (<i>Sprattus sprattus</i>)	9
0302.44.00	--Cavalinhas (Sardas e cavalas*) (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	9
0302.45.00	--Carapaus (<i>Trachurus</i> spp.)	9
0302.46.00	--Bijupirá (Cobia*) (<i>Rachycentron canadum</i>)	9
0302.47.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0302.49.10	Espadins, marlins, veleiros (<i>Istiophoridae</i>)	9
0302.49.90	Outros	9
0302.52.00	--Hadoque (Arinca*) (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	9
0302.53.00	--Saithe (Escamudo*) (<i>Pollachius virens</i>)	9
0302.54.00	--Merluzas (Pescadas*) e abróteas (<i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.)	9
0302.55.00	--Polaca-do-alamasca (Escamudo-do-alamasca*) (<i>Theragra chalcogramma</i>)	9
0302.56.00	--Verdinhos (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>)	9
0302.59.00	--Outros	9
0302.71.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.)	9
0302.72.10	Bagre americano (<i>Ictalurus punctatus</i>)	9
0302.72.90	Outros	9
0302.73.00	--Carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.)	9
0302.74.00	--Enguias (<i>Anguilla</i> spp.)	9
0302.79.00	--Outros	9
0302.81.00	--Cação e outros tubarões	9
0302.82.00	--Raias (<i>Rajidae</i>)	9
0302.83.10	Merluza negra (<i>Dissostichus eleginoides</i>)	9
0302.83.20	Merluza antártica (<i>Dissostichus mawsoni</i>)	9
0302.84.00	--Robalos (<i>Dicentrarchus</i> spp.)	9
0302.85.00	--Esparídeos (<i>Sparidae</i>)	9
0302.89.10	Pargo (<i>Lutjanus purpureus</i>)	9
0302.89.21	Cherne-poveiro (<i>Polyprion americanus</i>)	9
0302.89.22	Garoupas (<i>Acanthistius</i> spp.)	9
0302.89.23	Esturção (<i>Acipenser baerii</i>)	9
0302.89.24	Peixes-rei (<i>Atherina</i> spp.)	9
0302.89.31	Curimatãs (<i>Prochilodus</i> spp.)	9
0302.89.32	Tilápias (<i>Tilapia</i> spp., <i>Sarotherodon</i> spp., <i>Danakilia</i> spp.; seus híbridos)	9
0302.89.33	Surubins (<i>Pseudoplatystoma</i> spp.)	9
0302.89.34	Traíra (<i>Hoplias malabaricus</i> & <i>H. cf. lacerdae</i>)	9
0302.89.35	Piaus (<i>Leporinus</i> spp.)	9
0302.89.36	Tainhas (<i>Mugil</i> spp.)	9
0302.89.37	Pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>)	9
0302.89.38	Pescadas (<i>Cynoscion</i> spp.)	9
0302.89.41	Piramutaba (<i>Brachyplatystoma vaillantii</i>)	9
0302.89.42	Dourada (<i>Brachyplatystoma flavicans</i>)	9
0302.89.43	Pacu (<i>Piaractus mesopotamicus</i>)	9
0302.89.44	Tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>)	9
0302.89.45	Tambacu (híbrido de tambaqui e pacu)	9
0302.89.90	Outros	9
0302.91.00	--Fígados, ovas e gônadas masculinas	9
0302.92.00	--Barbatanas de tubarão	9
0302.99.00	--Outros	9



 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
0303.11.00	--Salmão-do-pacífico (salmão-vermelho) (<i>Oncorhynchus nerka</i>)	9
0303.12.00	--Outros salmões-do-pacífico (<i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> e <i>Oncorhynchus rhodurus</i>)	9
0303.13.00	--Salmão-do-atlântico (<i>Salmo salar</i>) e salmão-do-danúbio (<i>Hucho hucho</i>)	9
0303.14.00	--Trutas (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> e <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>)	9
0303.19.00	--Outros	9
0303.23.00	--Tilápias (<i>Oreochromis spp.</i>)	9
0303.24.10	Bagre americano (<i>Ictalurus punctatus</i>)	9
0303.24.90	Outros	9
0303.25.00	--Carpas (<i>Cyprinus spp.</i> , <i>Carassius spp.</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo spp.</i> , <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama spp.</i>)	9
0303.26.00	--Enguias (<i>Anguilla spp.</i>)	9
0303.29.00	--Outros	9
0303.31.00	--Linguados-gigantes (<i>Alabotes*</i>) (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i>)	9
0303.32.00	--Solha (<i>Pleuronectes platessa</i>)	9
0303.33.00	--Linguados (<i>Solea spp.</i>)	9
0303.34.00	--Pregado (<i>Psetta maxima</i>)	9
0303.39.00	--Outros	9
0303.41.00	--Albacora-branca (atum) (<i>Thunnus alalunga</i>)	9
0303.42.00	--Albacora-laje (atum) (<i>Thunnus albacares</i>)	9
0303.43.00	--Bonito-listrado (Gaiado*) (<i>Katsuwonus pelamis</i>)	9
0303.44.00	--Albacora-bandolim (atum) (<i>Thunnus obesus</i>)	9
0303.45.00	--Atuns-azuis (atuns) (<i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i>)	9
0303.46.00	--Atum-azul do sul (atum) (<i>Thunnus maccoyii</i>)	9
0303.49.00	--Outros	9
0303.51.00	--Arenques (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	9
0303.53.00	--Sardinhas (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops spp.</i> , <i>Sardinella spp.</i>) (<i>Sardinha</i> (<i>Sardina pilchardus</i>) e sardinelas (<i>Sardinops spp.</i> , <i>Sardinella spp.</i>)*), anchoveta (<i>espadilha*</i>) (<i>Sprattus sprattus</i>)	9
0303.54.00	--Cavalinhas (<i>Sardas e cavalas*</i>) (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	9
0303.55.00	--Carapaus (<i>Trachurus spp.</i>)	9
0303.56.00	--Bijupirá (<i>Cobia*</i>) (<i>Rachycentron canadum</i>)	9
0303.57.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0303.59.10	Espadins, marlins, veleiros (<i>Istiophoridae</i>)	9
0303.59.20	Anchoita (<i>Engraulis anchoita</i>)	9
0303.59.90	Outros	9
0303.64.00	--Hadoque (<i>Arinca*</i>) (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	9
0303.65.00	--Saithe (<i>Escamudo*</i>) (<i>Pollachius virens</i>)	9
0303.66.00	--Merluzas (<i>Pescadas*</i>) e abróteas (<i>Merluccius spp.</i> , <i>Urophycis spp.</i>)	9
0303.67.00	--Polaca-do-alamasca (<i>Escamudo-do-alamasca*</i>) (<i>Theragra chalcogramma</i>)	9
0303.68.00	--Verdinhos (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>)	9
0303.69.10	Merluza rosada (<i>Macruronus magellanicus</i>)	9
0303.69.90	Outros	9
0303.81.11	Inteiro	9
0303.81.12	Eviscerado, sem cabeça e sem barbatanas	9
0303.81.13	Em pedaços, com pele	9

Handwritten signature and initials in blue ink, including a stylized 'G' and 'S'.

NCM	Descrição	TEC (%)
0303.81.14	Em pedaços, sem pele	9
0303.81.19	Outros	9
0303.81.90	Outros	9
0303.82.00	--Raias (Rajidae)	9
0303.83.11	Evisceradas, sem cabeça e sem cauda	9
0303.83.19	Outras	9
0303.83.21	Evisceradas, sem cabeça e sem cauda	9
0303.83.29	Outras	9
0303.84.00	--Robalos (Dicentrarchus spp.)	9
0303.89.10	Corvina (Micropogonias furnieri)	9
0303.89.20	Pescadas (Cynoscion spp.)	9
0303.89.32	Pargo (Lutjanus purpureus)	9
0303.89.33	Peixe-sapo (Lophius gastrophysus)	9
0303.89.41	Cherne-poveiro (Polyprion americanus)	9
0303.89.42	Garoupas (Acanthistius spp.)	9
0303.89.43	Tainhas (Mugil spp.)	9
0303.89.44	Esturjões (Acipenser baerii, Acipenser gueldenstaedtii, Acipenser persicus, Acipenser stellatus)	9
0303.89.45	Peixes-rei (Atherina spp.)	9
0303.89.46	Nototenias (Patagonotothen spp.)	9
0303.89.51	Curimatãs (Prochilodus spp.)	9
0303.89.52	Tilápias (Tilapia spp., Sarotherodon spp., Danakilia spp.; seus híbridos)	9
0303.89.53	Surubins (Pseudoplatystoma spp.)	9
0303.89.54	Traíra (Hoplias malabaricus & H. cf. lacerdae)	9
0303.89.55	Piaus (Leporinus spp.)	9
0303.89.56	Pirarucu (Arapaima gigas)	9
0303.89.61	Piramatuba (Brachyplatystoma vaillantii)	9
0303.89.62	Dourada (Brachyplatystoma flavicans)	9
0303.89.63	Pacu (Piaractus mesopotamicus)	9
0303.89.64	Tambaqui (Colossoma macropomum)	9
0303.89.65	Tambacu (híbrido de tambaqui e pacu)	9
0303.89.90	Outros	9
0303.91.00	--Fígados, ovos e gônadas masculinas	9
0303.92.00	--Barbatanas de tubarão	9
0303.99.10	Cabeças de Merluza negra (Dissostichus eleginoides)	9
0303.99.20	Cabeças de Merluza antártica (Dissostichus mawsoni)	9
0303.99.90	Outros	9
0304.31.00	--Tilápias (Oreochromis spp.)	9
0304.32.10	Bagre americano (Ictalurus punctatus)	9
0304.32.90	Outros	9
0304.33.00	--Perca-do-nilo (Lates niloticus)	9
0304.39.00	--Outros	9
0304.41.00	--Salmões-do-pacífico (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbuscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou e Oncorhynchus rhodurus), salmão-do-atlântico (Salmo salar) e salmão-do-danúbio (Hucho hucho)	9
0304.42.00	--Trutas (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache e Oncorhynchus chrysogaster)	9
0304.43.00	--Peixes chatos (Pleuronectidae, Bothidae, Cynoglossidae, Soleidae, Scophthalmidae e Citharidae)	9
0304.44.00	--Peixes das famílias Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae e Muraenolepididae	9

NCM	Descrição	TEC (%)
0304.45.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0304.46.00	--Merluza negra e merluza antártica (Marlongas*) (<i>Dissostichus</i> spp.)	9
0304.47.00	--Cação e outros tubarões	9
0304.48.00	--Raias (<i>Rajidae</i>)	9
0304.49.10	Cherne-poveiro (<i>Polyprion americanus</i>)	9
0304.49.20	Garoupas (<i>Acanthistius</i> spp.)	9
0304.49.90	Outros	9
0304.51.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0304.52.00	--Salmonídeos	9
0304.53.00	--Peixes das famílias Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae e Muraenolepididae	9
0304.54.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0304.55.00	--Merluza negra e merluza antártica (Marlongas*) (<i>Dissostichus</i> spp.)	9
0304.56.00	--Cação e outros tubarões	9
0304.57.00	--Raias (<i>Rajidae</i>)	9
0304.59.00	--Outros	9
0304.61.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.)	9
0304.62.10	Bagre americano (<i>Ictalurus punctatus</i>)	9
0304.62.90	Outros	9
0304.63.00	--Perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>)	9
0304.69.00	--Outros	9
0304.71.00	--Bacalhau-do-atlântico (<i>Gadus morhua</i>), bacalhau-da-groelândia (<i>Gadus ogac</i>) e bacalhau-do-pacífico (<i>Gadus macrocephalus</i>)	9
0304.72.00	--Hadoque (Arinca*) (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	9
0304.73.00	--Saithe (Escamudo*) (<i>Pollachius virens</i>)	9
0304.74.00	--Merluzas (Pescadas*) e abróteas (<i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.)	9
0304.75.00	--Polaca-do-alasca (Escamudo-do-alasca*) (<i>Theragra chalcogramma</i>)	9
0304.79.00	--Outros	9
0304.81.00	--Salmões-do-pacífico (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> e <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), salmão-do-atlântico (<i>Salmo salar</i>) e salmão-do-danúbio (<i>Hucho hucho</i>)	9
0304.82.00	--Trutas (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> e <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>)	9
0304.83.00	--Peixes chatos (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> e <i>Citharidae</i>)	9
0304.84.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0304.85.10	Merluza negra (<i>Dissostichus eleginoides</i>)	9
0304.85.20	Merluza antártica (<i>Dissostichus mawsoni</i>)	9
0304.86.00	--Arenques (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	9
0304.87.00	--Atuns (do gênero <i>Thunnus</i>), bonito-listrado (gaiado*) (<i>Katsuwonus pelamis</i>)	9
0304.88.10	Tubarão-azul (<i>Prionace glauca</i>)	9
0304.88.90	Outros	9
0304.89.10	Pargo (<i>Lutjanus purpureus</i>)	9
0304.89.20	Cherne-poveiro (<i>Polyprion americanus</i>)	9
0304.89.30	Garoupas (<i>Acanthistius</i> spp.)	9

NCM	Descrição	TEC (%)
0304.89.90	Outros	9
0304.91.00	--Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	9
0304.92.11	Bochechas (cheeks)	9
0304.92.12	Colares (collars)	9
0304.92.19	Outros	9
0304.92.21	Bochechas (cheeks)	9
0304.92.22	Colares (collars)	9
0304.92.29	Outros	9
0304.93.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0304.94.00	--Polaca-do-alamasca (Escamudo-do-alamasca*) (<i>Theragra chalcogramma</i>)	9
0304.95.00	--Peixes das famílias Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae e Muraenolepididae, exceto a polaca-do-alamasca (escamudo-do-alamasca*) (<i>Theragra chalcogramma</i>)	9
0304.96.00	--Cação e outros tubarões	9
0304.97.00	--Raias (<i>Rajidae</i>)	9
0304.99.00	--Outros	9
0305.20.00	--Fígados, ovas e gônadas masculinas, de peixes, secos, defumados (fumados), salgados ou em salmoura	9
0305.31.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0305.32.20	Saithe (<i>Pollachius virens</i>)	9
0305.32.30	Ling (<i>Molva molva</i>) e zarbo (<i>Brosme brosme</i>)	9
0305.32.90	Outros	9
0305.39.00	--Outros	9
0305.41.00	--Salmões-do-pacífico (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> e <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), salmão-do-atlântico (<i>Salmo salar</i>) e salmão-do-danúbio (<i>Hucho hucho</i>)	9
0305.42.00	--Arenques (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	9
0305.43.00	--Trutas (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> e <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>)	9
0305.44.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0305.49.20	Saithe (<i>Pollachius virens</i>), ling (<i>Molva molva</i>) e zarbo (<i>Brosme brosme</i>)	9
0305.49.90	Outros	9




 D

 N

 Rody

 Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
0305.52.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0305.53.90	Outros	9
0305.54.00	--Arenques (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), anchovas (biqueirões*) (<i>Engraulis</i> spp.), sardinhas (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp., <i>Sardinella</i> spp.) (sardinha (<i>Sardina pilchardus</i>) e sardinelas (<i>Sardinops</i> spp., <i>Sardinella</i> spp.)*), anchoveta (espadiilha*) (<i>Sprattus sprattus</i>), cavalinhas (sardas e cavalas*) (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>), cavalas-do-índico (<i>Rastrelliger</i> spp.), serras (<i>Scomberomorus</i> spp.), carapaus (<i>Trachurus</i> spp.), xaréus (<i>Caranx</i> spp.), bijupirá (cobia*) (<i>Rachycentron canadum</i>), pampos-prateado (<i>Pampus</i> spp.), agulhão-do-japão (<i>Cololabis saira</i>), charros (<i>Decapterus</i> spp.), capelim (<i>Mallotus villosus</i>), espadarte (<i>Xiphias</i>)	9
0305.59.00	--Outros	9
0305.61.00	--Arenques (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	9
0305.63.00	--Anchovas (Biqueirões*) (<i>Engraulis</i> spp.)	9
0305.64.00	--Tilápias (<i>Oreochromis</i> spp.), bagres (peixes-gato*) (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), carpas (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), enguias (<i>Anguilla</i> spp.), perca-do-nilo (<i>Lates niloticus</i>) e peixes cabeça-de-serpente (<i>Channa</i> spp.)	9
0305.69.10	Saithe (<i>Pollachius virens</i>), ling (<i>Molva molva</i>) e zarbo (<i>Brosme brosme</i>)	9
0305.69.90	Outros	9
0305.71.00	--Barbatanas de tubarão	9
0305.72.00	--Cabeças, caudas e bexigas-natatórias, de peixes	9
0305.79.00	--Outros	9
0306.11.10	Inteiras	9
0306.11.90	Outras	9
0306.12.00	--Lavagantes (<i>Homarus</i> spp.)	9
0306.14.00	--Caranguejos	9
0306.15.00	--Lagosta norueguesa (Lagostim*) (<i>Nephrops norvegicus</i>)	9
0306.16.10	Inteiros	9
0306.16.90	Outros	9
0306.17.10	Inteiros	9
0306.17.90	Outros	9
0306.19.10	Krill (<i>Euphausia superba</i>)	9
0306.19.90	Outros	9
0306.31.00	--Lagostas (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.)	9
0306.32.00	--Lavagantes (<i>Homarus</i> spp.)	9
0306.33.00	--Caranguejos	9
0306.34.00	--Lagosta norueguesa (Lagostim*) (<i>Nephrops norvegicus</i>)	9
0306.35.00	--Camarões de água fria (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i>)	9
0306.36.00	--Outros camarões	9
0306.39.10	Lagosta de água doce (<i>Cherax quadricarinatus</i>)	9
0306.39.90	Outros	9
0306.91.00	--Lagostas (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.)	9
0306.92.00	--Lavagantes (<i>Homarus</i> spp.)	9
0306.93.00	--Caranguejos	9


 Edo

NCM	Descrição	TEC (%)
0306.94.00	--Lagosta norueguesa (Lagostim*) (Nephrops norvegicus)	9
0306.95.00	--Camarões	9
0306.99.10	Lagosta de água doce (Cherax quadricarinatus)	9
0306.99.90	Outros	9
0307.11.00	--Vivas, frescas ou refrigeradas	9
0307.12.00	--Congeladas	9
0307.19.00	--Outras	9
0307.21.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.22.00	--Congelados	9
0307.29.00	--Outros	9
0307.31.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.32.00	--Congelados	9
0307.39.00	--Outros	9
0307.42.00	--Vivas, frescas ou refrigeradas	9
0307.43.10	Lulas	9
0307.43.20	Sépias	9
0307.49.00	--Outras	9
0307.51.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.52.00	--Congelados	9
0307.59.00	--Outros	9
0307.60.00	-Caracóis, exceto os do mar	9
0307.71.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.72.00	--Congelados	9
0307.79.00	--Outros	9
0307.81.00	--Abalones (Orelhas-do-mar*) (Haliotis spp.) vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.82.00	--Estrombos (Strombus spp.) vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.83.00	--Abalones (Orelhas-do-mar*) (Haliotis spp.) congelados	9
0307.84.00	--Estrombos (Strombus spp.) congelados	9
0307.87.00	--Outros abalones (orelhas-do-mar*) (Haliotis spp.)	9
0307.88.00	--Outros estrombos (Strombus spp.)	9
0307.91.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0307.92.00	--Congelados	9
0307.99.00	--Outros	9
0308.11.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0308.12.00	--Congelados	9
0308.19.00	--Outros	9
0308.21.00	--Vivos, frescos ou refrigerados	9
0308.22.00	--Congelados	9
0308.29.00	--Outros	9
0308.30.00	-Medusas (águas-vivas) (Rhopilema spp.)	9
0308.90.00	-Outros	9
0309.10.00	-De peixe	9
0309.90.00	-Outras	9
0401.10.10	Leite UHT (Ultra High Temperature)	12,6
0401.10.90	Outros	10,8
0401.20.10	Leite UHT (Ultra High Temperature)	12,6
0401.20.90	Outros	10,8
0401.40.10	Leite	10,8
0401.40.21	UHT (Ultra High Temperature)	12,6
0401.40.29	Outros	10,8
0401.50.10	Leite	10,8
0401.50.21	UHT (Ultra High Temperature)	12,6

A large handwritten signature in blue ink is located on the left side of the page, overlapping the table's border. Below the signature, the initials 'Edy' are written in blue ink.

NCM	Descrição	TEC (%)
0401.50.29	Outros	10,8
0404.90.00	--Outros	12,6
0407.21.00	--De aves da espécie Gallus domesticus	7,2
0407.29.00	--Outros	7,2
0407.90.00	--Outros	9
0408.11.00	--Secas	9
0408.19.00	--Outras	9
0408.91.00	--Secos	9
0408.99.00	--Outros	12,6
0410.10.00	-Insetos	12,6
0410.90.00	-Outros	7,2
0501.00.00	Cabelo em bruto, mesmo lavado ou desengordurado; desperdícios de cabelo.	7,2
0502.10.11	Lavadas, alvejadas ou desengorduradas, mesmo tintas	7,2
0502.10.19	Outras	7,2
0502.10.90	Outros	7,2
0502.90.10	Pelos	7,2
0502.90.20	Desperdícios	7,2
0504.00.11	De bovinos	7,2
0504.00.12	De ovinos	7,2
0504.00.13	De suínos	7,2
0504.00.19	Outras	3,6
0504.00.90	Outros	7,2
0505.10.00	-Penas do tipo utilizado para enchimento ou estofamento; penugem	7,2
0505.90.00	-Outros	7,2
0506.10.00	-Osseína e ossos acidulados	7,2
0506.90.00	-Outros	7,2
0507.10.00	-Marfim; pó e desperdícios de marfim	7,2
0507.90.00	-Outros	7,2
0508.00.00	Coral e matérias semelhantes, em bruto ou simplesmente preparados, mas não trabalhados de outro modo; conchas e carapaças de moluscos, crustáceos ou de equinodermes e ossos de sépias (chocos*) (chocos e chopos*), em bruto ou simplesmente preparados, mas não cortados em forma determinada, seus pós e desperdícios.	0
0510.00.90	Outros	7,2
0511.91.90	Outros	7,2
0511.99.91	Crinas e seus desperdícios, mesmo em mantas, mesmo com suporte	7,2
0511.99.99	Outros	0
0602.10.00	-Estacas não enraizadas e enxertos	0
0602.20.00	-Árvores, arbustos e silvados, de fruta, enxertados ou não	0
0602.30.00	-Rododendros e azaleias, enxertados ou não	0
0602.40.00	-Roseiras, enxertadas ou não	0
0602.90.10	Micélios de cogumelos	0
0602.90.90	Outras	9
0603.11.00	--Rosas	9
0603.12.00	--Cravos	9
0603.13.00	--Orquídeas	9
0603.14.00	--Crisântemos	9
0603.15.00	--Lírios (Lilium spp.)	9
0603.19.00	--Outros	9
0603.90.00	-Outros	7,2
0604.20.00	-Frescos	7,2
0604.90.00	-Outros	7,2

Eda

NCM	Descrição	TEC (%)
0701.90.00	--Outras	9
0702.00.00	Tomates, frescos ou refrigerados.	9
0703.10.19	Outras	9
0703.10.29	Outras	9
0703.20.90	Outros	9
0703.90.90	Outros	9
0704.10.00	--Couve-flor e brócolis	9
0704.20.00	--Couve-de-bruxelas	9
0704.90.00	--Outros	9
0705.11.00	--Repolhuda	9
0705.19.00	--Outra	9
0705.21.00	--Endívia (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>)	9
0705.29.00	--Outras	9
0706.10.00	--Cenouras e nabos	9
0706.90.00	--Outros	9
0707.00.00	Pepinos e pepininhos (cornichons), frescos ou refrigerados.	9
0708.10.00	--Ervilhas (<i>Pisum sativum</i>)	9
0708.20.00	--Feijões (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.)	9
0708.90.00	--Outros legumes de vagem	9
0709.20.00	--Aspargos	9
0709.30.00	--Berinjelas	9
0709.40.00	--Aipo, exceto aipo-rábano	9
0709.51.00	--Cogumelos do gênero <i>Agaricus</i>	9
0709.52.00	--Cogumelos do gênero <i>Boletus</i>	9
0709.53.00	--Cogumelos do gênero <i>Cantharellus</i>	9
0709.54.00	--Shitake (<i>Lentinus edodes</i>)	9
0709.55.00	--Matsutake (<i>Tricholoma matsutake</i> , <i>Tricholoma magnivelare</i> , <i>Tricholoma anatolicum</i> , <i>Tricholoma dulciolens</i> , <i>Tricholoma caligatum</i>)	9
0709.56.00	--Trufas (<i>Tuber</i> spp.)	9
0709.59.00	--Outros	9
0709.60.00	--Pimentões (pimentos) e pimentas do gênero <i>Capsicum</i> ou do gênero <i>Pimenta</i>	9
0709.70.00	--Espinafres, espinafres-da-nova-zelândia e espinafres gigantes	9
0709.91.00	--Alcachofras	9
0709.92.00	--Azeitonas	9
0709.93.00	--Abóboras, abobrinhas (curgetes*) e cabaças (<i>Cucurbita</i> spp.)	9
0709.99.19	Outros	9
0709.99.90	Outros	9
0710.10.00	--Batatas	9
0710.21.00	--Ervilhas (<i>Pisum sativum</i>)	9
0710.22.00	--Feijões (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.)	9
0710.29.00	--Outros	9
0710.30.00	--Espinafres, espinafres-da-nova-zelândia e espinafres gigantes	9
0710.40.00	--Milho doce	9
0710.80.00	--Outros produtos hortícolas	9
0710.90.00	--Misturas de produtos hortícolas	9
0711.20.10	Com água salgada	9
0711.20.20	Com água sulfurada ou adicionada de outras substâncias	9
0711.20.90	Outras	9
0711.40.00	--Pepinos e pepininhos (cornichons)	9
0711.51.00	--Cogumelos do gênero <i>Agaricus</i>	9
0711.59.00	--Outros	9
0711.90.00	--Outros produtos hortícolas; misturas de produtos hortícolas	9

NCM	Descrição	TEC (%)
0712.20.00	-Cebolas	9
0712.31.00	--Cogumelos do gênero Agaricus	9
0712.32.00	--Orelhas-de-judas (Auricularia spp.)	9
0712.33.00	--Tremelas (Tremella spp.)	9
0712.34.00	--Shitake (Lentinus edodes)	9
0712.39.00	--Outros	9
0712.90.10	Alho em pó	9
0712.90.90	Outros	9
0713.10.90	Outras	9
0713.20.90	Outros	9
0713.31.90	Outros	9
0713.32.90	Outros	9
0713.33.19	Outros	9
0713.33.29	Outros	9
0713.33.99	Outros	9
0713.34.90	Outros	9
0713.35.90	Outros	9
0713.39.90	Outros	9
0713.40.90	Outras	9
0713.50.90	Outras	9
0713.60.90	Outros	9
0713.90.90	Outros	9
0714.10.00	-Raízes de mandioca	9
0714.20.00	-Batatas-doces	9
0714.30.00	-Inhames (Dioscorea spp.)	9
0714.40.00	-Taros (inhames-brancos) (Colocasia spp.)	9
0714.50.00	-Mangaritos (Orelhas-de-elefante*) (Xanthosoma spp.)	9
0714.90.00	-Outros	9
0801.11.00	--Dessecados	9
0801.12.00	--Na casca interna (endocarpo)	9
0801.19.00	--Outros	9
0801.21.00	--Com casca	9
0801.22.00	--Sem casca	9
0801.31.00	--Com casca	9
0801.32.00	--Sem casca	9
0802.11.00	--Com casca	9
0802.12.00	--Sem casca	9
0802.21.00	--Com casca	5,4
0802.22.00	--Sem casca	0
0802.31.00	--Com casca	9
0802.32.00	--Sem casca	9
0802.41.00	--Com casca	9
0802.42.00	--Sem casca	9
0802.51.00	--Com casca	9
0802.52.00	--Sem casca	9
0802.61.00	--Com casca	9
0802.62.00	--Sem casca	9
0802.70.00	-Nozes-de-cola (Cola spp.)	9
0802.80.00	-Nozes-de-areca (nozes de bétele)	9
0802.91.00	--Pinhões, com casca	9
0802.92.00	--Pinhões, sem casca	9
0802.99.00	--Outra	9
0803.10.00	-Bananas-da-terra (Bananas-pão*) (Plátanos*)	9

NCM	Descrição	TEC (%)
0803.90.00	-Outras	9
0804.10.10	Frescas	9
0804.10.20	Secas	9
0804.20.10	Frescos	9
0804.20.20	Secos	9
0804.30.00	-Abacaxis (ananases)	9
0804.40.00	-Abacates	9
0804.50.10	Goiabas	9
0804.50.20	Mangas	9
0804.50.30	Mangostões	9
0805.10.00	-Laranjas	9
0805.21.00	--Mandarinas (incluindo as tangerinas e as satsumas)	9
0805.22.00	--Clementinas	9
0805.29.00	--Outros	9
0805.40.00	-Toranjas e pomelos	9
0805.50.00	-Limões (Citrus limon, Citrus limonum) e limas (Citrus aurantifolia, Citrus latifolia)	9
0805.90.00	-Outros	9
0806.10.00	-Frescas	9
0806.20.00	-Secas (passas)	9
0807.11.00	--Melancias	9
0807.19.00	--Outros	9
0807.20.00	-Mamões (papaias)	9
0808.10.00	-Maçãs	9
0808.30.00	-Peras	9
0808.40.00	-Marmelos	9
0809.10.00	-Damascos	9
0809.21.00	--Ginjas (Prunus cerasus)	9
0809.29.00	--Outras	9
0809.30.10	Pêssegos, excluindo as nectarinas	9
0809.30.20	Nectarinas	9
0809.40.00	-Ameixas e abrunhos	9
0810.10.00	-Morangos	9
0810.20.00	-Framboesas, amoras, incluindo as silvestres, e amoras-framboesas	9
0810.30.00	-Groselhas, incluindo o cassis	9
0810.40.00	-Airelas, mirtilos e outra fruta do gênero Vaccinium	9
0810.50.00	-Kiwis (quivis)	9
0810.60.00	-Duriões (duriangos)	9
0810.70.00	-Caquis (dióspiros)	9
0810.90.11	Carambolas (Averrhoa carambola)	9
0810.90.12	Anonas e outras frutas do gênero Annona	9
0810.90.13	Jacas (Artocarpus heterophyllus)	9
0810.90.14	Lechias (Litchi chinensis)	9
0810.90.15	Maracujás (Passiflora edulis)	9
0810.90.16	Pitaias (Hylocereus spp., Selenicereus undatus)	9
0810.90.17	Tamarindos (Tamarindus indica)	9
0810.90.90	Outra	9
0811.10.00	-Morangos	9
0811.20.00	-Framboesas, amoras, incluindo as silvestres, amoras-framboesas e groselhas	9
0811.90.00	-Outra	9
0812.10.00	-Cerejas	9
0812.90.00	-Outra	9

X
 [Handwritten signature]

NCM	Descrição	TEC (%)
0813.10.00	-Damascos	9
0813.20.10	Com caroço	9
0813.20.20	Sem caroço	9
0813.30.00	-Maçãs	9
0813.40.10	Peras	9
0813.40.90	Outra	9
0813.50.00	-Misturas de fruta seca ou de fruta de casca rija, do presente Capítulo	9
0814.00.00	Cascas de citros (citrinos), de melões ou de melancias, frescas, secas, congeladas ou apresentadas em água salgada, sulfurada ou adicionada de outras substâncias destinadas a assegurar transitoriamente a sua conservação.	9
0901.11.10	Em grão	9
0901.11.90	Outros	9
0901.12.00	--Descafeinado	9
0901.21.00	--Não descafeinado	9
0901.22.00	--Descafeinado	9
0901.90.00	-Outros	9
0902.10.00	-Chá verde (não fermentado) em embalagens imediatas de conteúdo não superior a 3 kg	9
0902.20.00	-Chá verde (não fermentado) apresentado de qualquer outra forma	9
0902.30.00	-Chá preto (fermentado) e chá parcialmente fermentado, em embalagens imediatas de conteúdo não superior a 3 kg	9
0902.40.00	-Chá preto (fermentado) e chá parcialmente fermentado, apresentados de qualquer outra forma	9
0903.00.10	Simplesmente cancheado	9
0903.00.90	Outros	9
0904.11.00	--Não triturada nem em pó	9
0904.12.00	--Triturada ou em pó	9
0904.21.00	--Secos, não triturados nem em pó	9
0904.22.00	--Triturados ou em pó	9
0905.10.00	-Não triturada nem em pó	9
0905.20.00	-Triturada ou em pó	9
0906.11.00	--Canela (Cinnamomum zeylanicum blume)	9
0906.19.00	--Outras	9
0906.20.00	-Trituradas ou em pó	9
0907.10.00	-Não triturado nem em pó	9
0907.20.00	-Triturado ou em pó	9
0908.11.00	--Não triturada nem em pó	9
0908.12.00	--Triturada ou em pó	9
0908.21.00	--Não triturado nem em pó	9
0908.22.00	--Triturado ou em pó	9
0908.31.00	--Não triturados nem em pó	9
0908.32.00	--Triturados ou em pó	9
0909.21.00	--Não trituradas nem em pó	9
0909.22.00	--Trituradas ou em pó	9
0909.31.00	--Não trituradas nem em pó	9
0909.32.00	--Trituradas ou em pó	9
0909.61.10	De anis (erva-doce)	9
0909.61.20	De badiana (anis-estrelado)	9
0909.61.90	Outras	9
0909.62.10	De anis (erva-doce)	9
0909.62.20	De badiana (anis-estrelado)	9
0909.62.90	Outras	9

Handwritten signature and initials in blue ink on the left margin.

NCM	Descrição	TEC (%)
0910.11.00	--Não triturado nem em pó	9
0910.12.00	--Triturado ou em pó	9
0910.20.00	-Açafrão	9
0910.30.00	-Cúrcuma	9
0910.91.00	--Misturas mencionadas na Nota 1 b) do presente Capítulo	9
0910.99.00	--Outras	9
1001.19.00	--Outros	9
1002.90.00	-Outros	7,2
1003.90.10	Cervejeira	9
1003.90.80	Outras, em grão	9
1003.90.90	Outras	7,2
1004.90.00	-Outras	7,2
1005.90.10	Em grão	7,2
1005.90.90	Outros	10,8
1006.30.11	Polido ou brunido	9
1006.30.19	Outros	10,8
1006.30.21	Polido ou brunido	9
1006.30.29	Outros	9
1006.40.00	-Arroz quebrado (Trinca de arroz*)	7,2
1007.90.00	-Outros	7,2
1008.10.90	Outros	7,2
1008.29.10	Milheto (<i>Pennisetum glaucum</i>)	7,2
1008.29.90	Outros	7,2
1008.30.90	Outros	7,2
1008.40.90	Outros	7,2
1008.50.90	Outros	7,2
1008.60.90	Outros	7,2
1008.90.90	Outros	10,8
1101.00.20	De mistura de trigo com centeio (méteil)	9
1102.20.00	-Farinha de milho	9
1102.90.00	-Outras	9
1103.11.00	--De trigo	9
1103.13.00	--De milho	9
1103.19.00	--De outros cereais	9
1103.20.00	-Pellets	9
1104.12.00	--De aveia	9
1104.19.00	--De outros cereais	9
1104.22.00	--De aveia	9
1104.23.00	--De milho	9
1104.29.00	--De outros cereais	9
1104.30.00	-Germes de cereais, inteiros, esmagados, em flocos ou moídos	10,8
1105.10.00	-Farinha, sêmola e pó	10,8
1105.20.00	-Flocos, grânulos e pellets	9
1106.10.00	-Dos legumes de vagem, secos, da posição 07.13	9
1106.20.00	-De sagu ou das raízes ou tubérculos, da posição 07.14	9
1106.30.00	-Dos produtos do Capítulo 8	12,6
1107.10.10	Inteiro ou partido	12,6
1107.10.20	Moído ou em farinha	12,6
1107.20.10	Inteiro ou partido	12,6
1107.20.20	Moído ou em farinha	9
1108.11.00	--Amido de trigo	9
1108.12.00	--Amido de milho	9
1108.13.00	--Fécula de batata	9

Handwritten signature and initials in blue ink, including a large 'D' at the top and 'Edk' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
1108.14.00	--Fécula de mandioca	9
1108.19.00	--Outros amidos e féculas	9
1108.20.00	-Inulina	9
1109.00.00	Glúten de trigo, mesmo seco.	9
1201.90.00	--Outras	7,2
1202.41.00	--Com casca	7,2
1202.42.00	--Descascados, mesmo triturados	9
1203.00.00	Copra.	7,2
1204.00.90	Outras	7,2
1205.10.90	Outras	7,2
1205.90.90	Outras	7,2
1206.00.90	Outras	7,2
1207.10.90	Outras	7,2
1207.29.00	--Outras	7,2
1207.30.90	Outras	7,2
1207.40.90	Outras	7,2
1207.50.90	Outras	7,2
1207.60.90	Outras	7,2
1207.70.90	Outras	7,2
1207.91.90	Outras	7,2
1207.99.90	Outros	9
1208.10.00	-De soja	9
1208.90.00	-Outras	7,2
1210.10.00	-Cones de lúpulo, não triturados nem moídos nem em pellets	7,2
1210.20.10	Cones de lúpulo	7,2
1210.20.20	Lupulina	7,2
1211.20.00	-Raízes de ginseng	7,2
1211.30.00	-Coca (folha de)	7,2
1211.40.00	-Palha de dormideira (papoula)	7,2
1211.50.00	-Éfedra	7,2
1211.60.00	-Casca de cerejeira africana (Prunus africana)	7,2
1211.90.10	Orégano (Origanum vulgare)	7,2
1211.90.90	Outros	5,4
1212.21.00	--Próprias para alimentação humana	5,4
1212.29.00	--Outras	7,2
1212.91.00	--Beterraba sacarina	7,2
1212.92.00	--Alfarroba	7,2
1212.93.00	--Cana-de-açúcar	7,2
1212.94.00	--Raízes de chicória	7,2
1212.99.10	Estévia (Ka'a He'ë) (Stevia rebaudiana)	7,2
1212.99.90	Outros	7,2
1213.00.00	Palhas e cascas de cereais, em bruto, mesmo picadas, moídas, prensadas ou em pellets.	7,2
1214.10.00	-Farinha e pellets, de alfafa (luzerna)	7,2
1214.90.00	-Outros	3,6
1301.20.00	-Goma-arábica	3,6
1301.90.10	Goma-laca	7,2
1301.90.90	Outros	7,2
1302.11.10	Concentrados de palha de papoula	7,2
1302.11.90	Outros	7,2
1302.12.00	--De alcaçuz (regoliz)	7,2
1302.13.00	--De lúpulo	7,2
1302.14.00	--De éfedra	7,2

Edle

NCM	Descrição	TEC (%)
1302.19.10	De mamão (Carica papaya), seco	7,2
1302.19.20	De semente de toranja; de semente de pomelo	7,2
1302.19.30	De Ginkgo biloba, seco	0
1302.19.40	Valepotriatos	0
1302.19.50	De ginseng	0
1302.19.60	Silimarina	12,6
1302.19.91	De píretro ou de raízes de plantas que contenham rotenona	0
1302.19.99	Outros	7,2
1302.20.10	Matérias pécticas (pectinas)	7,2
1302.20.90	Outros	7,2
1302.31.00	--Ágar-ágar	9
1302.32.11	Farinha de endosperma	7,2
1302.32.19	Outros	7,2
1302.32.20	De sementes de guar	0
1302.39.10	Carragenina (musgo-de-irlanda)	9
1302.39.90	Outros	7,2
1401.10.00	-Bambus	5,4
1401.20.00	-Rotins	5,4
1401.90.00	-Outras	5,4
1404.20.10	Em bruto	5,4
1404.20.90	Outros	5,4
1404.90.10	Matérias vegetais das espécies principalmente utilizadas na fabricação de vassouras, escovas, pincéis e artigos semelhantes (por exemplo, sorgo, piaçaba, raiz de grama (relva), tampico), mesmo em torcidas ou em feixes	5,4
1404.90.90	Outros	5,4
1501.10.00	-Banha	7,2
1501.20.00	-Outras gorduras de porco	7,2
1501.90.00	-Outras	7,2
1502.10.11	Em bruto	5,4
1502.10.12	Fundido (incluindo o premier jus)	5,4
1502.10.19	Outros	5,4
1502.10.90	Outros	5,4
1502.90.00	-Outras	5,4
1503.00.00	Estearina solar, óleo de banha de porco, oleoestearina, oleomargarina e óleo de sebo, não emulsionados nem misturados, nem preparados de outro modo.	7,2
1504.10.11	Óleo em bruto	3,6
1504.10.19	Outros	3,6
1504.10.90	Outros	9
1504.20.00	-Gorduras e óleos de peixes e respectivas frações, exceto óleos de fígados	9
1504.30.00	-Gorduras e óleos de mamíferos marinhos e respectivas frações	9
1505.00.10	Lanolina	7,2
1505.00.90	Outras	5,4
1506.00.00	Outras gorduras e óleos animais, e respectivas frações, mesmo refinados, mas não quimicamente modificados.	5,4
1507.10.00	-Óleo em bruto, mesmo degomado	9
1507.90.11	Em recipientes com capacidade inferior ou igual a 5 l	10,8
1507.90.19	Outros	10,8
1507.90.90	Outros	9
1508.10.00	-Óleo em bruto	9
1508.90.00	-Outros	10,8
1509.20.00	-Azeite de oliva (oliveira) extra virgem	9
1509.30.00	-Azeite de oliva (oliveira) virgem	9



 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
1509.40.00	-Outros azeites de oliva (oliveira) virgens	9
1509.90.10	Refinado	9
1509.90.90	Outros	9
1510.10.00	-Óleo de bagaço de azeitona em bruto	9
1510.90.00	-Outros	9
1511.10.00	-Óleo em bruto	9
1511.90.00	-Outros	9
1512.11.10	De girassol	9
1512.11.20	De cártamo	9
1512.19.11	Refinado, em recipientes com capacidade inferior ou igual a 5 l	10,8
1512.19.19	Outros	10,8
1512.19.20	De cártamo	9
1512.21.00	--Óleo em bruto, mesmo desprovido de gossipol	9
1512.29.10	Refinado	9
1512.29.90	Outros	9
1513.11.00	--Óleo em bruto	9
1513.19.00	--Outros	9
1513.21.11	De coco <i>mbocaya</i> (<i>Acrocomia totai</i>)	9
1513.21.19	Outros	9
1513.21.20	De babaçu	9
1513.29.11	De coco <i>mbocaya</i> (<i>Acrocomia totai</i>)	9
1513.29.19	Outros	9
1513.29.20	De babaçu	9
1514.11.00	--Óleos em bruto	9
1514.19.10	Refinados	9
1514.19.90	Outros	9
1514.91.00	--Óleos em bruto	9
1514.99.10	Refinados	9
1514.99.90	Outros	9
1515.11.00	--Óleo em bruto	9
1515.19.00	--Outros	9
1515.21.00	--Óleo em bruto	9
1515.29.10	Refinado, em recipientes com capacidade inferior ou igual a 5 l	9
1515.29.90	Outros	9
1515.30.00	-Óleo de rícino (mamona) e respectivas frações	9
1515.50.00	-Óleo de gergelim (sésamo) e respectivas frações	9
1515.60.00	-Gorduras e óleos de origem microbiana e respectivas frações	9
1515.90.10	Óleo de jojoba e respectivas frações	9
1515.90.21	Em bruto	9
1515.90.22	Refinado	9
1515.90.90	Outros	9
1516.10.00	-Gorduras e óleos animais e respectivas frações	9
1516.20.00	-Gorduras e óleos vegetais e respectivas frações	9
1516.30.00	-Gorduras e óleos de origem microbiana e respectivas frações	9
1517.10.00	-Margarina, exceto a margarina líquida	10,8
1517.90.10	Misturas de óleos refinados, em recipientes com capacidade inferior ou igual a 5 l	10,8
1517.90.90	Outras	10,8
1518.00.10	Óleo vegetal epoxidado	9
1518.00.90	Outros	9
1520.00.10	Glicerol em bruto	7,2
1520.00.20	Águas e lixívias, glicéricas	9
1521.10.00	-Ceras vegetais	9

Eda

NCM	Descrição	TEC (%)
1521.90.11	Em bruto	9
1521.90.19	Outras	9
1521.90.90	Outros	9
1522.00.00	Dégras; resíduos provenientes do tratamento das substâncias gordas ou das ceras animais ou vegetais.	9
1801.00.00	Cacau inteiro ou partido, em bruto ou torrado.	9
1802.00.00	Cascas, películas e outros desperdícios de cacau.	9
1803.10.00	-Não desengordurada	10,8
1803.20.00	-Total ou parcialmente desengordurada	10,8
1804.00.00	Manteiga, gordura e óleo, de cacau.	10,8
1805.00.00	Cacau em pó, sem adição de açúcar ou de outros edulcorantes.	12,6
1901.20.00	-Misturas e pastas para a preparação de produtos de padaria, pastelaria e da indústria de bolachas e biscoitos, da posição 19.05	12,6
1901.90.10	Extrato de malte	12,6
2001.10.00	-Pepinos e pepininhos (cornichons)	12,6
2001.90.00	-Outros	12,6
2002.10.00	-Tomates inteiros ou em pedaços	12,6
2002.90.00	-Outros	12,6
2003.10.00	-Cogumelos do gênero Agaricus	12,6
2003.90.00	-Outros	12,6
2004.10.00	-Batatas	12,6
2004.90.00	-Outros produtos hortícolas e misturas de produtos hortícolas	12,6
2005.10.00	-Produtos hortícolas homogeneizados	12,6
2005.20.00	-Batatas	12,6
2005.40.00	-Ervilhas (Pisum sativum)	12,6
2005.51.00	--Feijões em grãos	12,6
2005.59.00	--Outros	12,6
2005.60.00	-Aspargos	12,6
2005.70.00	-Azeitonas	12,6
2005.80.00	-Milho doce (Zea mays var. saccharata)	12,6
2005.91.00	--Brotos (rebentos) de bambu	12,6
2005.99.00	--Outros	12,6
2006.00.00	Produtos hortícolas, fruta, cascas de fruta e outras partes de plantas, conservados com açúcar (passados por calda, glaçados ou cristalizados).	12,6
2007.10.00	-Preparações homogeneizadas	12,6
2007.91.00	--De citros (citrinos)	12,6
2007.99.10	Geleias e marmelades	12,6
2007.99.21	De açai (Euterpe oleracea)	12,6
2007.99.22	De acerola (Malpighia spp.)	12,6
2007.99.23	De banana (Musa spp.)	12,6
2007.99.24	De goiaba (Psidium guajava)	12,6
2007.99.25	De manga (Mangifera indica)	12,6
2007.99.26	De cupuaçu (Theobroma grandiflorum)	12,6
2007.99.27	De mamão (papaia) (Carica papaya L.)	12,6
2007.99.29	Outros	12,6
2007.99.90	Outros	12,6
2008.11.00	--Amendoins	12,6
2008.19.00	--Outros, incluindo as misturas	12,6
2008.20.10	Em água edulcorada, incluindo os xaropes	12,6
2008.20.90	Outros	12,6
2008.30.00	-Citros (citrinos)	12,6
2008.40.10	Em água edulcorada, incluindo os xaropes	12,6
2008.40.90	Outras	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
2008.50.00	--Damascos	12,6
2008.60.10	Em água edulcorada, incluindo os xaropes	12,6
2008.60.90	Outras	12,6
2008.80.00	--Morangos	12,6
2008.91.00	--Palmitos	12,6
2008.93.00	--Arandos vermelhos (cranberries) (Vaccinium macrocarpon, Vaccinium oxycoccos); airela vermelha (Vaccinium vitis-idaea)	12,6
2008.97.10	Em água edulcorada, incluindo os xaropes	12,6
2008.97.90	Outras	12,6
2008.99.00	--Outras	12,6
2009.11.00	--Congelado	12,6
2009.12.00	--Não congelado, com valor Brix não superior a 20	12,6
2009.19.00	--Outros	12,6
2009.21.00	--Com valor Brix não superior a 20	12,6
2009.29.00	--Outros	12,6
2009.31.00	--Com valor Brix não superior a 20	12,6
2009.39.00	--Outros	12,6
2009.41.00	--Com valor Brix não superior a 20	12,6
2009.49.00	--Outros	12,6
2009.50.00	-Suco (sumo) de tomate	12,6
2009.61.00	--Com valor Brix não superior a 30	12,6
2009.69.00	--Outros	12,6
2009.71.00	--Com valor Brix não superior a 20	12,6
2009.79.00	--Outros	12,6
2009.81.00	--Suco (sumo) de arando vermelho (cranberry) (Vaccinium macrocarpon, Vaccinium oxycoccos); suco (sumo) de airela vermelha (Vaccinium vitis-idaea)	12,6
2009.89.11	De pêssego, com valor Brix igual ou superior a 60	12,6
2009.89.12	De acerola (Malpighia spp.)	12,6
2009.89.13	De maracujá (Passiflora edulis)	12,6
2009.89.19	Outros	12,6
2009.89.21	Com valor Brix não superior a 7,4	12,6
2009.89.22	Com valor Brix superior a 7,4	12,6
2009.89.90	Outros	12,6
2009.90.00	-Misturas de sucos (sumos)	12,6
2101.30.00	-Chicória torrada e outros sucedâneos torrados do café e respectivos extratos, essências e concentrados	0
2102.10.10	Saccharomyces boulardii	12,6
2102.10.90	Outras	12,6
2102.20.00	-Leveduras mortas; outros microrganismos monocelulares mortos	12,6
2102.30.00	-Pós para levedar, preparados	12,6
2106.10.00	-Concentrados de proteínas e substâncias proteicas texturizadas	12,6
2106.90.10	Preparações do tipo utilizado para elaboração de bebidas	12,6
2106.90.40	Misturas à base de ascorbato de sódio e glucose próprias para embutidos	12,6
2208.30.10	Com um teor alcoólico, em volume, superior a 50 % vol., em recipientes de capacidade igual ou superior a 50 l	10,8
2301.10.10	De carne	5,4
2301.10.90	Outros	5,4
2301.20.10	De peixes	5,4
2301.20.90	Outros	5,4
2302.10.00	-De milho	5,4
2302.30.10	Farelo	5,4
2302.30.90	Outros	5,4

NCM	Descrição	TEC (%)
2302.40.00	-De outros cereais	5,4
2302.50.00	-De leguminosas	5,4
2303.10.00	-Resíduos da fabricação do amido e resíduos semelhantes	5,4
2303.20.00	-Polpas de beterraba, bagaços de cana-de-açúcar e outros desperdícios da indústria do açúcar	5,4
2303.30.00	-Borras e desperdícios da indústria da cerveja e das destilarias	5,4
2304.00.10	Farinhas e pellets	5,4
2304.00.90	Outros	5,4
2305.00.00	Tortas (bagaços) e outros resíduos sólidos, mesmo triturados ou em pellets, da extração do óleo de amendoim.	5,4
2306.10.00	-De sementes de algodão	5,4
2306.20.00	-De linhaça (sementes de linho)	5,4
2306.30.10	Tortas (bagaços), farinhas e pellets	5,4
2306.30.90	Outros	5,4
2306.41.00	--Com baixo teor de ácido erúico	5,4
2306.49.00	--Outros	5,4
2306.50.00	-De coco ou de copra	5,4
2306.60.00	-De nozes ou de amêndoas de palma (palmiste) (coconote)	5,4
2306.90.10	De germe de milho	5,4
2306.90.90	Outros	5,4
2307.00.00	Borras de vinho; tártaro em bruto.	5,4
2308.00.00	Matérias vegetais e desperdícios vegetais, resíduos e subprodutos vegetais, mesmo em pellets, do tipo utilizado na alimentação de animais, não especificados nem compreendidos noutras posições.	5,4
2309.10.00	-Alimentos para cães ou gatos, acondicionados para venda a retalho	12,6
2309.90.10	Preparações destinadas a fornecer ao animal a totalidade dos elementos nutritivos necessários para uma alimentação diária racional e equilibrada (alimentos compostos completos)	7,2
2309.90.20	Preparações à base de sal iodado, farinha de ossos, farinha de concha, cobre e cobalto	7,2
2309.90.30	Bolachas e biscoitos	12,6
2309.90.40	Preparações que contenham diclazuril	0
2309.90.50	Preparações com um teor de cloridrato de ractopamina igual ou superior a 2 %, em peso, com suporte de farelo de soja	0
2309.90.60	Preparações que contenham xilanase e betagluconase, com suporte de farinha de trigo	0
2309.90.90	Outras	7,2
2401.10.10	Em folhas, sem secar nem fermentar	12,6
2401.10.20	Em folhas secas ou fermentadas tipo capeiro	12,6
2401.10.30	Em folhas secas em secador de ar quente (flue cured), do tipo Virgínia	12,6
2401.10.40	Em folhas secas, com um conteúdo de óleos voláteis superior a 0,2 %, em peso, do tipo turco	9
2401.10.90	Outros	12,6
2401.20.10	Em folhas, sem secar nem fermentar	12,6
2401.20.20	Em folhas secas ou fermentadas tipo capeiro	12,6
2401.20.30	Em folhas secas em secador de ar quente (flue cured), do tipo Virgínia	12,6
2401.20.40	Em folhas secas (light air cured), do tipo Burley	12,6
2401.20.90	Outros	12,6
2401.30.00	-Desperdícios de tabaco	12,6
2403.91.00	--Tabaco "homogeneizado" ou "reconstituído"	12,6
2403.99.10	Extratos e molhos	12,6
2404.11.00	--Que contenham tabaco ou tabaco reconstituído	12,6
2404.12.00	--Outros, que contenham nicotina	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
2404.92.00	--Para aplicação percutânea	12,6
2404.99.00	--Outros	12,6
2501.00.11	Sal marinho	3,6
2501.00.19	Outros	3,6
2501.00.20	Sal de mesa	3,6
2501.00.90	Outros	3,6
2502.00.00	Piritas de ferro não ustuladas.	3,6
2504.10.00	-Em pó ou em escamas	3,6
2504.90.00	-Outra	3,6
2505.10.00	-Areias siliciosas e areias quartzosas	3,6
2505.90.00	-Outras areias	3,6
2506.10.00	-Quartzo	3,6
2506.20.00	-Quartzitos	3,6
2507.00.10	Caulim (caulino)	3,6
2507.00.90	Outros	3,6
2508.10.00	-Bentonita	3,6
2508.30.00	-Argilas refratárias	3,6
2508.40.10	Plásticas, com um teor de Fe ₂ O ₃ , em peso, inferior a 1,5 % e com perda por calcinação, em peso, superior a 12 %	3,6
2508.40.90	Outras	3,6
2508.50.00	-Andaluzita, cianita e silimanita	3,6
2508.60.00	-Mulita	3,6
2508.70.00	-Barro cozido em pó (terra de chamotte) e terra de dinas	3,6
2509.00.00	Cré.	3,6
2511.10.00	-Sulfato de bário natural (baritina)	3,6
2511.20.00	-Carbonato de bário natural (witherita)	3,6
2512.00.00	Farinhas siliciosas fósseis (por exemplo, kieselguhr, tripolita, diatomita) e outras terras siliciosas análogas de densidade aparente não superior a 1, mesmo calcinadas.	3,6
2513.10.00	-Pedra-pomes	3,6
2513.20.00	-Esmeril, corindo natural, granada natural e outros abrasivos naturais	3,6
2514.00.00	Ardósia, mesmo desbastada ou simplesmente cortada à serra ou por outro meio, em blocos ou placas de forma quadrada ou retangular.	3,6
2515.11.00	--Em bruto ou desbastados	3,6
2515.12.10	Mármore	5,4
2515.12.20	Travertinos	5,4
2515.20.00	-Granitos belgas e outras pedras calcárias de cantaria ou de construção; alabastro	3,6
2516.11.00	--Em bruto ou desbastado	3,6
2516.12.00	--Simplesmente cortado à serra ou por outro meio, em blocos ou placas de forma quadrada ou retangular	5,4
2516.20.00	-Arenito (grés)	3,6
2516.90.00	-Outras pedras de cantaria ou de construção	3,6
2517.10.00	-Calhaus, cascalho, pedras britadas, do tipo normalmente utilizado em concreto (betão) ou para empedramento de estradas, de vias férreas ou outros balastros, seixos rolados e sílex, mesmo tratados termicamente	3,6
2517.20.00	-Macadame de escórias de altos-fornos, de outras escórias ou de resíduos industriais semelhantes, mesmo que contenham matérias incluídas na subposição 2517.10	3,6
2517.30.00	-Tarmacadame	3,6
2517.41.00	--De mármore	3,6
2517.49.00	--Outros	3,6
2518.10.00	-Dolomita não calcinada nem sinterizada, denominada "crua"	3,6



 Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
2518.20.00	-Dolomita calcinada ou sinterizada	3,6
2519.10.00	-Carbonato de magnésio natural (magnesita)	3,6
2519.90.10	Magnésia eletrofundida	3,6
2519.90.90	Outros	3,6
2520.10.11	Em pedaços irregulares (pedras)	3,6
2520.10.19	Outros	3,6
2520.10.20	Anidrita	3,6
2520.20.10	Moído, apto para uso odontológico	3,6
2520.20.90	Outros	3,6
2521.00.00	Castinas; pedras calcárias utilizadas na fabricação de cal ou de cimento.	3,6
2522.10.00	-Cal viva	3,6
2522.20.00	-Cal apagada	3,6
2522.30.00	-Cal hidráulica	3,6
2523.10.00	-Cimentos não pulverizados, denominados clinkers	3,6
2523.21.00	--Cimentos brancos, mesmo corados artificialmente	3,6
2523.29.10	Cimento comum	3,6
2523.29.90	Outros	3,6
2523.30.00	-Cimentos aluminosos	3,6
2523.90.00	-Outros cimentos hidráulicos	3,6
2524.10.00	-Crocidolita	3,6
2524.90.00	-Outros	3,6
2525.10.00	-Mica em bruto ou clivada em folhas ou lamelas irregulares (splittings)	3,6
2525.20.00	-Mica em pó	3,6
2525.30.00	-Desperdícios de mica	3,6
2526.10.00	-Não triturados nem em pó	3,6
2526.20.00	-Triturados ou em pó	3,6
2528.00.00	Boratos naturais e seus concentrados (calcinados ou não), exceto boratos extraídos de salmouras naturais; ácido bórico natural com um teor máximo de 85 % de H3BO3, em produto seco.	3,6
2529.10.00	-Feldspato	3,6
2529.21.00	--Que contenha, em peso, 97 % ou menos de fluoreto de cálcio	3,6
2529.22.00	--Que contenha, em peso, mais de 97 % de fluoreto de cálcio	3,6
2529.30.00	-Leucita; nefelina e nefelina-sienito	3,6
2530.10.10	Perlita	3,6
2530.10.90	Outras	3,6
2530.20.00	-Kieserita, epsomita (sulfatos de magnésio naturais)	3,6
2530.90.10	Esposdumênio	3,6
2530.90.20	Areia de zircônio micronizada, própria para a preparação de esmaltes cerâmicos	3,6
2530.90.30	Minerais de metais das terras raras	3,6
2530.90.40	Terras corantes	3,6
2530.90.90	Outras	3,6
2601.11.00	--Não aglomerados	0
2601.12.10	Aglomerados por processo de peletização, de diâmetro igual ou superior a 8 mm, mas não superior a 18 mm	0
2601.12.90	Outros	0
2601.20.00	-Piritas de ferro ustuladas (cinzas de piritas)	0
2602.00.10	Aglomerados	0
2602.00.90	Outros	0
2603.00.10	Sulfetos	0
2603.00.90	Outros	0
2604.00.00	Minérios de níquel e seus concentrados.	0
2605.00.00	Minérios de cobalto e seus concentrados.	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2606.00.11	Não calcinada	0
2606.00.12	Calcinada	0
2606.00.90	Outros	0
2607.00.00	Minérios de chumbo e seus concentrados.	3,6
2608.00.10	Sulfetos	0
2608.00.90	Outros	0
2609.00.00	Minérios de estanho e seus concentrados.	0
2610.00.10	Cromita	0
2610.00.90	Outros	0
2611.00.00	Minérios de tungstênio (volfrâmio) e seus concentrados.	0
2612.10.00	-Minérios de urânio e seus concentrados	3,6
2612.20.00	-Minérios de tório e seus concentrados	3,6
2613.10.10	Molibdenita	0
2613.10.90	Outros	0
2613.90.10	Molibdenita	0
2613.90.90	Outros	0
2614.00.10	Ilmenita	0
2614.00.90	Outros	0
2615.10.10	Badeleíta	0
2615.10.20	Zirconita	0
2615.10.90	Outros	0
2615.90.00	-Outros	0
2616.10.00	-Minérios de prata e seus concentrados	0
2616.90.00	-Outros	3,6
2617.10.00	-Minérios de antimônio e seus concentrados	0
2617.90.00	-Outros	0
2618.00.00	Escória de altos-fornos granulada (areia de escória) proveniente da fabricação de ferro fundido, ferro ou aço.	3,6
2619.00.00	Escórias (exceto escória de altos-fornos granulada) e outros desperdícios da fabricação de ferro fundido, ferro ou aço.	3,6
2620.11.00	--Mates de galvanização	3,6
2620.19.00	--Outros	3,6
2620.21.00	--Lamas (borras) de gasolina que contenham chumbo e lamas (borras) de compostos antidetonantes que contenham chumbo	3,6
2620.29.00	--Outros	3,6
2620.30.00	-Que contenham principalmente cobre	3,6
2620.40.00	-Que contenham principalmente alumínio	3,6
2620.60.00	-Que contenham arsênio, mercúrio, tálio ou suas misturas, do tipo utilizado para extração de arsênio ou destes metais ou para fabricação dos seus compostos químicos	3,6
2620.91.00	--Que contenham antimônio, berílio, cádmio, cromo ou suas misturas	3,6
2620.99.10	Que contenham principalmente titânio	0
2620.99.90	Outros	3,6
2621.10.00	-Cinzas e resíduos provenientes da incineração de resíduos municipais	3,6
2621.90.10	Cinzas de origem vegetal	3,6
2621.90.90	Outras	3,6
2707.50.10	Misturas que contenham trimetilbenzenos e etiltoluenos, como componentes majoritários	3,6
2710.19.32	Com aditivos	5,4
2710.19.91	Óleos minerais brancos (óleos de vaselina ou de parafina)	3,6
2712.10.00	-Vaselina	3,6
2712.20.00	-Parafina que contenha, em peso, menos de 0,75 % de óleo	3,6
2712.90.00	-Outros	3,6

Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
2713.12.00	--Calcinado	0
2801.10.00	-Cloro	7,2
2801.20.10	Sublimado	0
2801.20.90	Outros	0
2801.30.00	-Flúor; bromo	0
2802.00.00	Enxofre sublimado ou precipitado; enxofre coloidal.	0
2803.00.11	Negro de acetileno	0
2803.00.19	Outros	7,2
2803.00.90	Outros	7,2
2804.10.00	-Hidrogênio	5,4
2804.21.00	--Argônio (árgon)	5,4
2804.29.10	Hélio líquido	0
2804.29.90	Outros	0
2804.30.00	-Nitrogênio (azoto)	5,4
2804.40.00	-Oxigênio	5,4
2804.50.00	-Boro; telúrio	0
2804.61.00	--Que contenha, em peso, pelo menos 99,99 % de silício	0
2804.69.00	--Outro	0
2804.70.10	Branco	0
2804.70.20	Vermelho ou amorfo	0
2804.70.30	Negro	0
2804.80.00	-Arsênio	0
2804.90.00	-Selênio	0
2805.11.00	--Sódio	0
2805.12.00	--Cálcio	0
2805.19.10	Estrôncio	0
2805.19.20	Bário	0
2805.19.90	Outros	0
2805.30.10	Liga de cério, com um teor de ferro inferior ou igual a 5 %, em peso (Mischmetal)	0
2805.30.90	Outros	0
2805.40.00	-Mercúrio	0
2806.10.10	Em estado gasoso ou liquefeito	5,4
2806.10.20	Em solução aquosa	7,2
2806.20.00	-Ácido clorossulfúrico	0
2807.00.10	Ácido sulfúrico	3,6
2807.00.20	Ácido sulfúrico fumante (óleo)	3,6
2808.00.10	Ácido nítrico	9
2808.00.20	Ácidos sulfonítricos	0
2809.10.00	-Pentóxido de difósforo	0
2809.20.11	Com um teor de ferro inferior a 750 ppm	9
2809.20.19	Outros	3,6
2809.20.20	Ácidos metafosfóricos	0
2809.20.30	Ácido pirofosfórico	0
2809.20.90	Outros	0
2810.00.10	Ácido ortobórico	9
2810.00.90	Outros	9
2811.11.00	--Fluoreto de hidrogênio (ácido fluorídrico)	0
2811.12.00	--Cianeto de hidrogênio (ácido cianídrico ou ácido hidrocianico)	0
2811.19.10	Ácido aminossulfônico (ácido sulfâmico)	0
2811.19.20	Ácido fosfônico (ácido fosforoso)	0
2811.19.30	Ácido perclórico	9
2811.19.40	Fluorácidos e outros compostos de flúor	0

Handwritten signature and initials:
 [Signature]
 [Initials]
 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
2811.19.90	Outros	0
2811.21.00	--Dióxido de carbono	3,6
2811.22.10	Obtido por precipitação química	9
2811.22.20	Tipo aerogel	0
2811.22.30	Gel de sílica	9
2811.22.90	Outros	0
2811.29.10	Dióxido de enxofre	9
2811.29.90	Outros	0
2812.11.00	--Dicloreto de carbonila (fosgênio)	0
2812.12.00	--Oxicloreto de fósforo	0
2812.13.00	--Tricloreto de fósforo	0
2812.14.00	--Pentacloreto de fósforo	0
2812.15.00	--Monocloreto de enxofre	0
2812.16.00	--Dicloreto de enxofre	0
2812.17.00	--Cloro de tionila	0
2812.19.11	Tricloreto de arsênio	0
2812.19.19	Outros	0
2812.19.20	Oxicloretos	0
2812.90.00	-Outros	9
2813.10.00	-Dissulfeto de carbono	0
2813.90.10	Pentassulfeto de difósforo	0
2813.90.90	Outros	3,6
2814.10.00	-Amoníaco anidro	3,6
2814.20.00	-Amoníaco em solução aquosa (amônia)	7,2
2815.11.00	--Sólido	7,2
2815.12.00	--Em solução aquosa (lixívia de soda cáustica)	5,4
2815.20.00	-Hidróxido de potássio (potassa cáustica)	0
2815.30.00	-Peróxidos de sódio ou de potássio	9
2816.10.10	Hidróxido	0
2816.10.20	Peróxido	0
2816.40.10	Hidróxido de bário	0
2816.40.90	Outros	9
2817.00.10	Óxido de zinco (branco de zinco)	0
2817.00.20	Peróxido de zinco	0
2818.10.10	Branco, que passe através de uma peneira com abertura de malha de 63 micrômetros (microns) em proporção superior a 90 %, em peso	0
2818.10.90	Outros	0
2818.20.90	Outros	0
2818.30.00	-Hidróxido de alumínio	9
2819.10.00	-Trióxido de cromo	0
2819.90.10	Óxidos	0
2819.90.20	Hidróxidos	9
2820.10.00	-Dióxido de manganês	9
2820.90.10	Óxido manganoso	0
2820.90.20	Trióxido de dimanganês (sesquióxido de manganês)	9
2820.90.30	Tetraóxido de trimanganês (óxido salino de manganês)	0
2820.90.40	Heptaóxido de dimanganês (anidrido permangânico)	9
2821.10.11	Com um teor de Fe2O3 igual ou superior a 85 %, em peso	0
2821.10.19	Outros	0
2821.10.20	Óxido ferroso-férrico (óxido magnético de ferro), com um teor de Fe3O4 igual ou superior a 93 %, em peso	9
2821.10.30	Hidróxidos de ferro	9
2821.10.90	Outros	9

NCM	Descrição	TEC (%)
2821.20.00	-Terras corantes	0
2822.00.10	Tetraóxido de tricobalto (óxido salino de cobalto)	0
2822.00.90	Outros	0
2823.00.10	Tipo anátase	9
2823.00.90	Outros	7,2
2824.10.00	-Monóxido de chumbo (litargírio, massicote)	0
2824.90.10	Mínio (zarcão) e mínio-laranja (mine-orange)	0
2824.90.90	Outros	0
2825.10.10	Hidrazina e seus sais inorgânicos	0
2825.10.20	Hidroxilamina e seus sais inorgânicos	0
2825.20.10	Óxido	0
2825.20.20	Hidróxido	9
2825.30.10	Pentóxido de divanádio	0
2825.30.90	Outros	0
2825.40.10	Óxido níqueloso	9
2825.40.90	Outros	0
2825.50.10	Óxido cúprico, com um teor de CuO igual ou superior a 98 %, em peso	9
2825.50.90	Outros	9
2825.60.10	Óxidos de germânio	0
2825.60.20	Dióxido de zircônio	0
2825.70.10	Trióxido de molibdênio	0
2825.70.90	Outros	0
2825.80.10	Trióxido de antimônio	9
2825.80.90	Outros	9
2825.90.10	Óxido de cádmio	0
2825.90.20	Trióxido de tungstênio (volfrâmio)	0
2825.90.90	Outros	0
2826.12.00	--De alumínio	0
2826.19.10	Trifluoreto de cromo	0
2826.19.20	Fluoreto ácido de amônio	9
2826.19.90	Outros	0
2826.30.00	-Hexafluoraluminato de sódio (criolita sintética)	0
2826.90.10	Fluoroaluminato de potássio	0
2826.90.20	Fluorossilicatos de sódio ou de potássio	9
2826.90.90	Outros	0
2827.10.00	-Cloreto de amônio	9
2827.20.10	Com um teor de CaCl ₂ igual ou superior a 98 %, em peso, em base seca	9
2827.20.90	Outros	9
2827.31.10	Com um teor de MgCl ₂ inferior a 98 %, em peso, e de cálcio (Ca) inferior ou igual a 0,5 %, em peso	9
2827.31.90	Outros	9
2827.32.00	--De alumínio	9
2827.35.00	--De níquel	9
2827.39.10	De cobre I (cloreto cuproso ou monocloreto de cobre)	0
2827.39.20	De titânio	0
2827.39.40	De zircônio	0
2827.39.50	De antimônio	0
2827.39.60	De lítio	0
2827.39.70	De bismuto	0
2827.39.91	De cádmio	0
2827.39.92	De céscio	0
2827.39.93	De cromo	0
2827.39.94	De estrôncio	0



 Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
2827.39.95	De manganês	0
2827.39.96	De ferro	9
2827.39.97	De cobalto	9
2827.39.98	De zinco	9
2827.39.99	Outros	9
2827.41.10	Oxicloreto	9
2827.41.20	Hidroxicloreto	9
2827.49.11	De bismuto	0
2827.49.12	De zircônio	0
2827.49.19	Outros	9
2827.49.21	De alumínio	0
2827.49.29	Outros	0
2827.51.00	--Brometos de sódio ou de potássio	0
2827.59.00	--Outros	9
2827.60.11	De sódio	9
2827.60.12	De potássio	0
2827.60.19	Outros	0
2827.60.21	De potássio	0
2827.60.29	Outros	9
2828.10.00	-Hipoclorito de cálcio comercial e outros hipocloritos de cálcio	9
2828.90.11	De sódio	0
2828.90.19	Outros	9
2828.90.20	Clorito de sódio	0
2828.90.90	Outros	9
2829.11.00	--De sódio	0
2829.19.10	De cálcio	9
2829.19.20	De potássio	0
2829.19.90	Outros	0
2829.90.11	De sódio	0
2829.90.12	De potássio	0
2829.90.19	Outros	0
2829.90.21	De sódio	0
2829.90.22	De potássio	0
2829.90.29	Outros	9
2829.90.31	De potássio	9
2829.90.32	De cálcio	0
2829.90.39	Outros	0
2829.90.40	Periodatos	9
2829.90.50	Percloratos	9
2830.10.10	De dissódio	9
2830.10.20	De monossódio (hidrogenossulfeto de sódio)	0
2830.90.11	De molibdênio IV (dissulfeto de molibdênio)	0
2830.90.12	De bário	9
2830.90.13	De potássio	0
2830.90.14	De chumbo	0
2830.90.15	De estrôncio	0
2830.90.16	De zinco	0
2830.90.19	Outros	0
2830.90.20	Polissulfetos	0
2831.10.11	Estabilizados	0
2831.10.19	Outros	0
2831.10.21	Estabilizados com formaldeído	0
2831.10.29	Outros	0


 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
2831.90.10	Ditionito de zinco	0
2831.90.90	Outros	0
2832.10.10	De dissódio	9
2832.10.90	Outros	9
2832.20.00	-Outros sulfitos	0
2832.30.10	De amônio	9
2832.30.20	De sódio	9
2832.30.90	Outros	0
2833.11.10	Anidro	9
2833.11.90	Outros	9
2833.19.00	--Outros	0
2833.21.00	--De magnésio	9
2833.22.00	--De alumínio	9
2833.24.00	--De níquel	9
2833.25.10	Cuproso	9
2833.25.20	Cúprico	9
2833.27.10	Com um teor de BaSO4 igual ou superior a 97,5 %, em peso	0
2833.27.90	Outros	9
2833.29.10	De antimônio	0
2833.29.20	De lítio	0
2833.29.30	De estrôncio	0
2833.29.40	Sulfato ferroso	9
2833.29.50	Neutro de chumbo	0
2833.29.60	De cromo	9
2833.29.70	De zinco	9
2833.29.90	Outros	9
2833.30.00	-Alumes	0
2833.40.10	De sódio	0
2833.40.20	De amônio	0
2833.40.90	Outros	0
2834.10.10	De sódio	0
2834.10.90	Outros	0
2834.21.10	Com um teor de KNO3 inferior ou igual a 98 %, em peso	0
2834.21.90	Outros	9
2834.29.10	De cálcio, com um teor de nitrogênio (azoto) inferior ou igual a 16 %, em peso	3,6
2834.29.30	De alumínio	0
2834.29.40	De lítio	0
2834.29.90	Outros	9
2835.10.11	De sódio	0
2835.10.19	Outros	0
2835.10.21	Dibásico de chumbo	0
2835.10.29	Outros	0
2835.22.00	--Mono ou dissódico	9
2835.24.00	--De potássio	9
2835.25.00	--Hidrogeno-ortofosfato de cálcio (fosfato dicálcico)	9
2835.26.00	--Outros fosfatos de cálcio	9
2835.29.10	De ferro	0
2835.29.20	De cobalto	0
2835.29.30	De cobre	0
2835.29.40	De cromo	0
2835.29.50	De estrôncio	0
2835.29.60	De manganês	0



NCM	Descrição	TEC (%)
2835.29.70	De triamônio	0
2835.29.80	De trissódio	9
2835.29.90	Outros	9
2835.31.10	Grau alimentício, de acordo com o estabelecido pela Food and Agriculture Organization - Organização Mundial da Saúde (FAO - OMS) ou pelo Food Chemical Codex (FCC)	9
2835.31.90	Outros	9
2835.39.10	Metafosfatos de sódio	9
2835.39.20	Pirofosfatos de sódio	9
2835.39.30	Pirofosfato de zinco	0
2835.39.90	Outros	9
2836.20.10	Anidro	9
2836.20.90	Outros	9
2836.30.00	-Hidrogenocarbonato (bicarbonato) de sódio	9
2836.40.00	-Carbonatos de potássio	9
2836.50.00	-Carbonato de cálcio	9
2836.60.10	Com um teor de BaCO ₃ igual ou superior a 98 %, em peso	0
2836.60.90	Outros	9
2836.91.00	--Carbonatos de lítio	9
2836.92.00	--Carbonato de estrôncio	0
2836.99.11	De magnésio, de densidade aparente inferior a 200 kg/m ³	9
2836.99.12	De zircônio	0
2836.99.13	De amônio comercial e outros carbonatos de amônio	9
2836.99.19	Outros	9
2836.99.20	Peroxocarbonatos (percarbonatos)	0
2837.11.00	--De sódio	9
2837.19.11	De potássio	0
2837.19.12	De zinco	9
2837.19.14	De cobre I (cianeto cuproso)	9
2837.19.15	De cobre II (cianeto cúprico)	9
2837.19.19	Outros	0
2837.19.20	Oxicianetos	0
2837.20.11	De sódio	0
2837.20.12	De ferro II (ferrocianeto ferroso)	0
2837.20.19	Outros	0
2837.20.21	De potássio	0
2837.20.22	De ferro II (ferricianeto ferroso)	0
2837.20.23	De ferro III (ferricianeto férrico)	0
2837.20.29	Outros	0
2837.20.90	Outros	0
2839.11.00	--Metassilicatos	9
2839.19.00	--Outros	9
2839.90.10	De magnésio	9
2839.90.20	De alumínio	9
2839.90.30	De zircônio	9
2839.90.40	De chumbo	0
2839.90.50	De potássio	9
2839.90.90	Outros	0
2840.11.00	--Anidro	9
2840.19.00	--Outro	9
2840.20.00	-Outros boratos	9
2840.30.00	-Peroxoboratos (perboratos)	0
2841.30.00	-Dicromato de sódio	0

Edob

NCM	Descrição	TEC (%)
2841.50.11	Cromato de amônio; dicromato de amônio	0
2841.50.12	Cromato de potássio	9
2841.50.13	Cromato de sódio	9
2841.50.14	Dicromato de potássio	9
2841.50.15	Cromato de zinco	9
2841.50.16	Cromato de chumbo	0
2841.50.19	Outros	0
2841.50.20	Peroxocromatos	0
2841.61.00	--Permanganato de potássio	0
2841.69.10	Manganitos	0
2841.69.20	Manganatos	0
2841.69.30	Permanganatos	9
2841.70.10	De amônio	9
2841.70.20	De sódio	0
2841.70.90	Outros	0
2841.80.10	De amônio	0
2841.80.20	De chumbo	0
2841.80.90	Outros	9
2841.90.11	De chumbo	9
2841.90.12	De bário ou de bismuto	9
2841.90.13	De cálcio ou de estrôncio	9
2841.90.14	De magnésio	9
2841.90.15	De lantânio ou de neodímio	0
2841.90.19	Outros	9
2841.90.21	Ferrito de bário	9
2841.90.22	Ferrito de estrôncio	0
2841.90.29	Outros	0
2841.90.30	Vanadatos	9
2841.90.41	De bário	9
2841.90.42	De bismuto	9
2841.90.43	De cálcio	0
2841.90.49	Outros	0
2841.90.50	Plumbatos	0
2841.90.60	Antimoniatos	0
2841.90.70	Zincatos	9
2841.90.81	De sódio	0
2841.90.82	De magnésio	0
2841.90.83	De bismuto	0
2841.90.89	Outros	0
2841.90.90	Outros	9
2842.10.10	Zeólitas do tipo utilizado como trocadores de íons para o tratamento de águas	0
2842.10.90	Outros	0
2842.90.00	-Outros	9
2843.10.00	-Metais preciosos no estado coloidal	9
2843.21.00	--Nitrato de prata	0
2843.29.10	Vitelinato de prata	9
2843.29.90	Outros	0
2843.30.10	Sulfeto de ouro em dispersão de gelatina	9
2843.30.90	Outros	0
2843.90.19	Outros	0
2843.90.20	Tricloreto de rutênio em solução aquosa com uma concentração igual ou superior a 17 %, mas inferior ou igual a 27 %, em peso	0



 [Handwritten signature and initials in blue ink, including 'Edy' and other illegible marks.]

NCM	Descrição	TEC (%)
2843.90.30	Ácido hexacloroirídico em solução aquosa com uma concentração igual ou superior a 17 %, mas inferior ou igual a 27 %, em peso	0
2843.90.90	Outros	9
2844.10.00	-Urânio natural e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio natural ou compostos de urânio natural	0
2844.20.00	-Urânio enriquecido em U235 e seus compostos; plutônio e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio enriquecido em U235, plutônio ou compostos destes produtos	0
2844.30.00	-Urânio empobrecido em U235 e seus compostos; tório e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio empobrecido em U235, tório ou compostos destes produtos	0
2844.41.00	--Trítio e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas que contenham trítio ou seus compostos	0
2844.42.00	--Actínio225, actínio227, califórnio253, cúrio240, cúrio241, cúrio242, cúrio243, cúrio244, einstênio253, einstênio254, gadolínio148, polônio208, polônio209, polônio210, rádio223, urânio230 ou urânio232, e seus compostos; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas que contenham estes elementos ou compostos	0
2844.43.10	Molibdênio99 absorvido em alumina, apto para a obtenção de tecnécio99 (reativo de diagnóstico para medicina nuclear)	9
2844.43.20	Cobalto-60	0
2844.43.30	Iodo-131	0
2844.43.90	Outros	0
2844.44.00	--Resíduos radioativos	0
2844.50.00	-Elementos combustíveis (cartuchos) usados (irradiados) de reatores nucleares	0
2845.10.00	-Água pesada (óxido de deutério)	0
2845.20.00	-Boro enriquecido em boro-10 e seus compostos	0
2845.30.00	-Lítio enriquecido em lítio-6 e seus compostos	0
2845.40.00	-Hélio-3	0
2845.90.00	-Outros	0
2846.10.10	Óxido cérico	0
2846.10.90	Outros	0
2846.90.10	Óxido de praseodímio	0
2846.90.20	Cloretos dos demais metais das terras raras	0
2846.90.30	Gadopentetato de dimeglumina	0
2846.90.90	Outros	0
2847.00.00	Peróxido de hidrogênio (água oxigenada), mesmo solidificado com ureia.	9
2849.10.00	-De cálcio	9
2849.20.00	-De silício	9
2849.90.10	De boro	0
2849.90.20	De tântalo	0
2849.90.30	De tungstênio (volfrâmio)	0
2849.90.90	Outros	0
2850.00.10	Nitreto de boro	0
2850.00.20	Siliceto de cálcio	9
2850.00.90	Outros	0
2852.10.11	Óxidos	0
2852.10.12	Cloreto de mercúrio I (cloreto mercuroso)	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2852.10.13	Cloreto de mercúrio II (cloreto mercúrico), para uso fotográfico, acondicionado para venda a retalho, pronto para utilização	0
2852.10.14	Cloreto de mercúrio II (cloreto mercúrico), apresentado de outro modo	0
2852.10.19	Outros	0
2852.10.21	Acetato de mercúrio	0
2852.10.22	Timerosal	10,8
2852.10.23	Estearato de mercúrio	10,8
2852.10.24	Lactato de mercúrio	0
2852.10.25	Salicilato de mercúrio	0
2852.10.29	Outros	0
2852.90.00	-Outros	0
2853.10.00	-Cloreto de cianogênio (clorociano)	0
2853.90.11	De alumínio	9
2853.90.12	De magnésio	0
2853.90.13	De cobre (fosfetos de cobre), que contenham mais de 15 %, em peso, de fósforo	0
2853.90.19	Outros	0
2853.90.20	Cianamida e seus derivados metálicos	0
2853.90.30	Sulfocloretos de fósforo	0
2853.90.90	Outros	0
2901.10.00	-Saturados	0
2901.21.00	--Etileno	0
2901.22.00	--Propeno (propileno)	0
2901.23.00	--Buteno (butileno) e seus isômeros	0
2901.24.10	Buta-1,3-dieno	0
2901.24.20	Isopreno	0
2901.29.00	--Outros	0
2902.11.00	--Cicloexano	7,2
2902.19.10	Limoneno	0
2902.19.90	Outros	0
2902.20.00	-Benzeno	3,6
2902.30.00	-Tolueno	3,6
2902.41.00	--o-Xileno	3,6
2902.42.00	--m-Xileno	0
2902.43.00	--p-Xileno	3,6
2902.44.00	--Mistura de isômeros do xileno	3,6
2902.50.00	-Estireno	9
2902.60.00	-Etilbenzeno	0
2902.70.00	-Cumeno	7,2
2902.90.10	Difenila (1,1'-bifenila)	0
2902.90.20	Naftaleno	0
2902.90.30	Antraceno	0
2902.90.40	alfa-Metilestireno	9
2902.90.90	Outros	0
2903.11.10	Clorometano (cloreto de metila)	9
2903.11.20	Cloroetano (cloreto de etila)	9
2903.12.00	--Diclorometano (cloreto de metileno)	0
2903.13.00	--Clorofórmio (triclorometano)	0
2903.14.00	--Tetracloroeto de carbono	0
2903.15.00	--Dicloroeto de etileno (ISO) (1,2-dicloroetano)	9
2903.19.10	1,1,1-Tricloroetano (metilclorofórmio)	0
2903.19.20	1,1,2-Tricloroetano	0
2903.19.90	Outros	0



 Edey

NCM	Descrição	TEC (%)
2903.21.00	--Cloroeto de vinila (cloroetileno)	9
2903.22.00	--Tricloroetileno	0
2903.23.00	--Tetracloroetileno (percloroetileno)	0
2903.29.10	Hexaclorobutadieno	0
2903.29.90	Outros	0
2903.41.00	--Trifluorometano (HFC-23)	0
2903.42.00	--Difluorometano (HFC-32)	0
2903.43.00	--Fluorometano (HFC-41), 1,2-difluoroetano (HFC-152) e 1,1-difluoroetano (HFC-152a)	0
2903.44.00	--Pentafluoroetano (HFC-125), 1,1,1-trifluoroetano (HFC-143a) e 1,1,2-trifluoroetano (HFC143)	0
2903.45.10	1,1,1,2-Tetrafluoroetano (HFC-134a)	0
2903.45.20	1,1,2,2-Tetrafluoroetano (HFC-134)	0
2903.46.00	--1,1,1,2,3,3,3-Heptafluoropropano (HFC227ea), 1,1,1,2,2,3,3-hexafluoropropano (HFC236cb), 1,1,1,2,3,3-hexafluoropropano (HFC236ea) e 1,1,1,3,3,3-hexafluoropropano (HFC236fa)	0
2903.47.00	--1,1,1,3,3-Pentafluoropropano (HFC245fa) e 1,1,2,2,3-pentafluoropropano (HFC245ca)	0
2903.48.00	--1,1,1,3,3-Pentafluorobutano (HFC365mfc) e 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-decafluoropentano (HFC4310mee)	0
2903.49.00	--Outros	0
2903.51.00	--2,3,3,3-Tetrafluoropropeno (HFO1234yf), 1,3,3,3-tetrafluoropropeno (HFO1234ze) e (Z)1,1,1,4,4,4-hexafluoro-2-buteneno (HFO-1336mzz)	0
2903.59.10	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)prop-1-eno	0
2903.59.90	Outros	0
2903.62.00	--Dibrometo de etileno (ISO) (1,2-dibromoetano)	0
2903.69.10	Iodoetano	0
2903.69.20	Iodofórmio	0
2903.69.90	Outros	0
2903.71.00	--Clorodifluorometano (HCFC-22)	9
2903.72.00	--Diclorotrifluoroetanos (HCFC-123)	0
2903.73.00	--Diclorofluoroetanos (HCFC-141, 141b)	0
2903.74.00	--Clorodifluoroetanos (HCFC-142, 142b)	0
2903.75.00	--Dicloropentafluoropropanos (HCFC-225, 225ca, 225cb)	0
2903.76.00	--Bromoclorodifluorometano (halon-1211), bromotrifluorometano (halon-1301) e dibromotetrafluoroetanos (halon-2402)	0
2903.77.11	Triclorofluorometano	0
2903.77.12	Diclorodifluorometano	0
2903.77.13	Clorotrifluorometano	0
2903.77.21	Triclorotrifluoroetanos	0
2903.77.22	Diclorotetrafluoroetanos e cloropentafluoroetano	0
2903.77.23	Pentaclorofluoroetano	0
2903.77.24	Tetraclorodifluoroetanos	0
2903.77.31	Heptaclorofluoropropanos	0
2903.77.32	Hexaclorodifluoropropanos	0
2903.77.33	Pentaclorotrifluoropropanos	0
2903.77.34	Tetraclorotetrafluoropropanos	0
2903.77.35	Tricloropentafluoropropanos	0
2903.77.36	Dicloroexafluoropropanos	0
2903.77.37	Cloroheptafluoropropanos	0
2903.77.90	Outros	0
2903.78.00	--Outros derivados peralogenados	0
2903.79.11	Clorofluoroetanos	0

Edo

NCM	Descrição	TEC (%)
2903.79.12	Clorotetrafluoroetanos	0
2903.79.19	Outros	0
2903.79.20	Derivados do metano, etano ou propano, halogenados unicamente com flúor e bromo	0
2903.79.31	Halotano	0
2903.79.39	Outros	0
2903.79.90	Outros	0
2903.81.10	Lindano (gama-hexaclorocicloexano)	0
2903.81.20	alfa-Hexaclorocicloexano	0
2903.81.30	beta-Hexaclorocicloexano	0
2903.81.90	Outros	0
2903.82.10	Aldrin	0
2903.82.20	Clordano	0
2903.82.30	Heptaclo	0
2903.83.00	--Mirex (ISO)	0
2903.89.10	Hexabromociclododecano	0
2903.89.90	Outros	0
2903.91.10	Clorobenzeno	0
2903.91.20	o-Diclorobenzeno	0
2903.91.30	p-Diclorobenzeno	0
2903.92.10	Hexaclorobenzeno	0
2903.92.20	DDT	0
2903.93.00	--Pentaclorobenzeno (ISO)	0
2903.94.00	--Hexabromobifenilas	0
2903.99.11	Cloreto de benzila	0
2903.99.12	p-Clorotolueno	0
2903.99.13	Cloreto de neofila	0
2903.99.14	Triclorobenzenos	0
2903.99.15	Clornaftalenos	0
2903.99.16	Cloreto de benzilideno	0
2903.99.17	Cloretos de xilila	0
2903.99.18	Bifenilas policloradas (PCB); terfenilas policloradas (PCT)	0
2903.99.19	Outros	0
2903.99.21	Bromobenzeno	0
2903.99.22	Brometos de xilila	0
2903.99.23	Bromodifenilmetano	0
2903.99.24	Bifenilas polibromadas (PBB)	0
2903.99.29	Outros	0
2903.99.31	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluortolueno	0
2903.99.39	Outros	0
2903.99.90	Outros	0
2904.10.11	Ácido metanossulfônico	0
2904.10.12	Metanossulfonato de chumbo	0
2904.10.13	Metanossulfonato de estanho	7,2
2904.10.19	Outros	12,6
2904.10.20	Ácido dodecilbenzenossulfônico e seus sais	12,6
2904.10.30	Ácidos toluenossulfônicos; ácidos xilenossulfônicos; sais destes ácidos	0
2904.10.40	Ácido etanossulfônico; ácido etilenossulfônico	12,6
2904.10.51	Naftalenossulfonatos de sódio	12,6
2904.10.52	Ácido beta-naftalenossulfônico	0
2904.10.53	Ácidos alquil- e dialquilnaftalenossulfônicos; sais destes ácidos	0
2904.10.59	Outros	0
2904.10.60	Ácido benzenossulfônico e seus sais	0

Handwritten signature and initials in blue ink, including a stylized 'Ede' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
2904.10.90	Outros	0
2904.20.10	Mononitrotoluenos (MNT)	0
2904.20.20	Nitropropanos	0
2904.20.30	Dinitrotoluenos	0
2904.20.41	2,4,6-Trinitrotolueno (TNT)	10,8
2904.20.49	Outros	0
2904.20.51	Nitrobenzeno	10,8
2904.20.52	1,3,5-Trinitrobenzeno	0
2904.20.59	Outros	0
2904.20.60	Derivados nitrados do xileno	0
2904.20.70	Mononitroetano; nitrometanos	0
2904.20.90	Outros	0
2904.31.00	--Ácido perfluoroctano sulfônico	0
2904.32.00	--Perfluoroctanossulfonato de amônio	0
2904.33.00	--Perfluoroctanossulfonato de lítio	0
2904.34.00	--Perfluoroctanossulfonato de potássio	0
2904.35.00	--Outros sais do ácido perfluoroctano sulfônico	0
2904.36.00	--Fluoreto de perfluoroctanossulfonila	0
2904.91.00	--Tricloronitrometano (cloropicrina)	0
2904.99.11	1-Cloro-4-nitrobenzeno	0
2904.99.12	1-Cloro-2,4-dinitrobenzeno	0
2904.99.13	2-Cloro-1,3-dinitrobenzeno	0
2904.99.14	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluor-3,5-dinitrotolueno	0
2904.99.15	o-Nitroclorobenzeno; m-nitroclorobenzeno	0
2904.99.16	1,2-Dicloro-4-nitrobenzeno	0
2904.99.19	Outros	0
2904.99.21	Ácidos dinitroestilbenodissulfônicos	0
2904.99.29	Outros	0
2904.99.30	Cloreto de p-toluenossulfonila (cloreto de tosila)	0
2904.99.40	Cloreto de o-toluenossulfonila	0
2904.99.90	Outros	0
2905.11.00	--Metanol (álcool metílico)	10,8
2905.12.10	Álcool propílico	0
2905.12.20	Álcool isopropílico	10,8
2905.13.00	--Butan-1-ol (álcool n-butílico)	10,8
2905.14.10	Álcool isobutílico (2-metil-1-propanol)	10,8
2905.14.20	Álcool sec-butílico (2-butanol)	10,8
2905.14.30	Álcool ter-butílico (2-metil-2-propanol)	0
2905.16.00	--Octanol (álcool octílico) e seus isômeros	10,8
2905.17.10	Álcool láurico	0
2905.17.20	Álcool cetílico	10,8
2905.17.30	Álcool esteárico	10,8
2905.19.11	n-Decanol	0
2905.19.12	Isodecanol	0
2905.19.19	Outros	0
2905.19.21	Etilato de magnésio	0
2905.19.22	Metilato de sódio	0
2905.19.23	Etilato de sódio	0
2905.19.29	Outros	0
2905.19.91	4-Metilpentan-2-ol	10,8
2905.19.92	Isononanol	10,8
2905.19.93	Isotridecanol	0
2905.19.94	Tetra-hidrolinalol (3,7-dimetiloctan-3-ol)	0

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
2905.19.95	3,3-Dimetilbutan-2-ol (álcool pinacolílico)	0
2905.19.96	Pentanol (álcool amílico) e seus isômeros	10,8
2905.19.99	Outros	0
2905.22.10	Linalol	0
2905.22.20	Geraniol	0
2905.22.30	Di-hidromircenol (2,6-dimetil-7-octen-2-ol)	0
2905.22.90	Outros	10,8
2905.29.10	Álcool alílico	0
2905.29.90	Outros	0
2905.31.00	--Etilenoglicol (etanodiol)	10,8
2905.32.00	--Propilenoglicol (propano-1,2-diol)	10,8
2905.39.10	2-Metil-2,4-pentanodiol (hexilenoglicol)	10,8
2905.39.20	Trimitenoglicol (1,3-propanodiol)	10,8
2905.39.30	1,3-Butilenoglicol (1,3-butanodiol)	10,8
2905.39.90	Outros	0
2905.41.00	--2-Etil-2-(hidroximetil)propano-1,3-diol (trimetilolpropano)	0
2905.42.00	--Pentaeritritol (pentaeritrita)	0
2905.43.00	--Manitol	12,6
2905.44.00	--D-glucitol (sorbitol)	12,6
2905.45.00	--Glicerol	9
2905.49.00	--Outros	0
2905.51.00	--Etclorvinol (DCI)	0
2905.59.10	Hidrato de cloral	0
2905.59.90	Outros	0
2906.11.00	--Mentol	10,8
2906.12.00	--Cicloexanol, metilcicloexanóis e dimetilcicloexanóis	10,8
2906.13.00	--Esteróis e inositóis	0
2906.19.10	Derivados do mentol	0
2906.19.20	Borneol; isoborneol	0
2906.19.30	Terpina e seu hidrato	0
2906.19.40	Álcool fenchílico (1,3,3-trimetil-2-norbornanol)	0
2906.19.50	Terpineóis	10,8
2906.19.90	Outros	0
2906.21.00	--Álcool benzílico	0
2906.29.10	2-Feniletanol	0
2906.29.20	Dicofol	0
2906.29.90	Outros	0
2907.11.00	--Fenol (hidroxibenzeno) e seus sais	7,2
2907.12.00	--Cresóis e seus sais	0
2907.13.00	--Octilfenol, nonilfenol, e seus isômeros; sais destes produtos	9
2907.15.10	beta-Naftol e seus sais	0
2907.15.90	Outros	0
2907.19.10	2,6-Di-ter-butil-p-cresol e seus sais	0
2907.19.20	o-Fenilfenol e seus sais	0
2907.19.30	p-ter-Butilfenol e seus sais	0
2907.19.40	Xilenóis e seus sais	0
2907.19.90	Outros	0
2907.21.00	--Resorcinol e seus sais	0
2907.22.00	--Hidroquinona e seus sais	0
2907.23.00	--4,4'-Isopropilidenedifenol (bisfenol A, difenilolpropano) e seus sais	10,8
2907.29.00	--Outros	0
2908.11.00	--Pentaclorofenol (ISO)	0
2908.19.11	4-Cloro-m-cresol e seus sais	0

Handwritten signature and initials in blue ink, including the name 'Eda' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
2908.19.12	Diclorofenóis e seus sais	0
2908.19.13	p-Clorofenol	0
2908.19.14	Triclorofenóis e seus sais	0
2908.19.15	Tetraclorofenóis e seus sais	0
2908.19.16	Pentaclorofenato de sódio	0
2908.19.19	Outros	0
2908.19.21	2,4,6-Tribromofenol	0
2908.19.29	Outros	0
2908.19.90	Outros	0
2908.91.00	--Dinoseb (ISO) e seus sais	0
2908.92.00	--4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) e seus sais	0
2908.99.12	p-Nitrofenol e seus sais	0
2908.99.13	Ácido pícrico	0
2908.99.19	Outros	0
2908.99.21	Disofenol	12,6
2908.99.29	Outros	0
2908.99.30	Derivados sulfonados do fenol, seus sais e seus ésteres	0
2908.99.90	Outros	0
2909.11.00	--Éter dietílico (óxido de dietila)	0
2909.19.10	Éter metil-ter-butílico (MTBE)	10,8
2909.19.20	Sevoflurano	12,6
2909.19.90	Outros	0
2909.20.00	-Éteres ciclânicos, ciclênicos, cicloterpênicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados	0
2909.30.11	Anetol	0
2909.30.12	Éter difenílico (éter fenílico)	0
2909.30.13	Éter dibenzílico (éter benzílico)	0
2909.30.14	Éter feniletil-isoamílico	0
2909.30.19	Outros	0
2909.30.21	Oxifluorfeno	0
2909.30.22	Pentacloroanisol	0
2909.30.23	Éteres tetra- ou pentabromodifenílicos	0
2909.30.24	Éteres hexa-, hepta- ou octabromodifenílicos	0
2909.30.25	Éter decabromodifenílico	0
2909.30.29	Outros	0
2909.41.00	--2,2'-Oxidietanol (dietilenoglicol)	12,6
2909.43.10	Do etilenoglicol	12,6
2909.43.20	Do dietilenoglicol	12,6
2909.44.11	Éter etílico	12,6
2909.44.12	Éter isobutílico	12,6
2909.44.13	Éter hexílico	0
2909.44.19	Outros	12,6
2909.44.21	Éter etílico	12,6
2909.44.29	Outros	12,6
2909.49.10	Guaifenesina	0
2909.49.21	Trietilenoglicol	12,6
2909.49.22	Tetraetilenoglicol	12,6
2909.49.23	Pentaetilenoglicol e seus éteres	0
2909.49.24	Éter fenílico do etilenoglicol	12,6
2909.49.29	Outros	0
2909.49.31	Dipropilenoglicol	12,6
2909.49.32	Éteres do mono-, di- e tripropilenoglicol	12,6
2909.49.39	Outros	0




NCM	Descrição	TEC (%)
2909.49.41	Éter etílico do butilenoglicol	12,6
2909.49.49	Outros	0
2909.49.50	Álcoois fenoxibenzílicos	0
2909.49.90	Outros	0
2909.50.11	Triclosan	0
2909.50.12	Eugenol	0
2909.50.13	Isoeugenol	0
2909.50.19	Outros	0
2909.50.90	Outros	0
2909.60.11	De di-isopropilbenzeno	0
2909.60.12	De ter-butila	0
2909.60.13	De p-mentano	0
2909.60.19	Outros	10,8
2909.60.90	Outros	10,8
2910.10.00	-Oxirano (óxido de etileno)	0
2910.20.00	-Metiloxirano (óxido de propileno)	0
2910.30.00	-1-Cloro-2,3-epoxipropano (epicloridrina)	0
2910.40.00	-Dieldrin (ISO, DCI)	0
2910.50.00	-Endrin (ISO)	0
2910.90.10	Óxido de estireno	0
2910.90.90	Outros	0
2911.00.10	Dimetilacetal do 2-nitrobenzaldeído	0
2911.00.90	Outros	0
2912.11.00	--Metanal (formaldeído)	10,8
2912.12.00	--Etanal (acetaldeído)	10,8
2912.19.11	Glioxal	0
2912.19.12	Glutaraldeído	0
2912.19.19	Outros	0
2912.19.21	Citral	0
2912.19.22	Citronelal (3,7-dimetil-6-octenal)	10,8
2912.19.23	Bergamal (3,7-dimetil-2-metileno-6-octenal)	0
2912.19.29	Outros	0
2912.19.91	Heptanal	0
2912.19.99	Outros	0
2912.21.00	--Benzaldeído (aldeído benzoico)	0
2912.29.10	Aldeído alfa-amilcinâmico	0
2912.29.20	Aldeído alfa-hexilcinâmico	0
2912.29.90	Outros	0
2912.41.00	--Vanilina (aldeído metilprotocatéuico)	0
2912.42.00	--Etilvanilina (aldeído etilprotocatéuico)	0
2912.49.10	3-Fenoxibenzaldeído	0
2912.49.20	3-Hidroxibenzaldeído	0
2912.49.30	3,4,5-Trimetoxibenzaldeído	0
2912.49.41	4-(4-Hidroxi-4-metilpentil)-3-cicloexeno-1-carboxialdeído	0
2912.49.49	Outros	0
2912.49.90	Outros	0
2912.50.00	-Polímeros cíclicos dos aldeídos	0
2912.60.00	-Paraformaldeído	0
2913.00.10	Tricloroacetaldeído	0
2913.00.90	Outros	0
2914.11.00	--Acetona	10,8
2914.12.00	--Butanona (metiletilcetona)	10,8
2914.13.00	--4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona)	10,8

Handwritten signature and initials in blue ink, including a stylized 'Ede' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
2914.19.10	Forona	0
2914.19.21	Acetilacetona	0
2914.19.22	Acetonilacetona	0
2914.19.23	Diacetila	10,8
2914.19.29	Outras	10,8
2914.19.30	Metilexilcetona	0
2914.19.40	Pseudoiononas	0
2914.19.50	Metilisopropilcetona	0
2914.19.90	Outras	10,8
2914.22.10	Cicloexanona	0
2914.22.20	Metilcicloexanonas	0
2914.23.10	Iononas	0
2914.23.20	Metiliononas	0
2914.29.10	Carvona	0
2914.29.20	l-Mentona	0
2914.29.90	Outras	0
2914.31.00	--Fenilacetona (fenilpropan-2-ona)	0
2914.39.10	Acetofenona	10,8
2914.39.90	Outras	0
2914.40.10	4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona álcool)	10,8
2914.40.91	Benzoína	0
2914.40.99	Outras	0
2914.50.10	Nabumetona	0
2914.50.20	1,8-Di-hidroxi-3-metil-9-antrona e sua forma enólica (crisarobina ou chrysarobin)	0
2914.50.90	Outras	0
2914.61.00	--Antraquinona	0
2914.62.00	--Coenzima Q10 (ubidecarenona (DCI))	0
2914.69.10	Lapachol	0
2914.69.20	Menadiona	0
2914.69.90	Outras	0
2914.71.00	--Clordecona (ISO)	0
2914.79.11	1-Cloro-5-hexanona	0
2914.79.19	Outros	0
2914.79.21	Bissulfito sódico de menadiona	7,2
2914.79.22	Ácido 2-hidroxi-4-metoxibenzofenona-5-sulfônico (sulisobenzona)	0
2914.79.29	Outros	0
2914.79.90	Outros	0
2915.11.00	--Ácido fórmico	0
2915.12.10	De sódio	0
2915.12.90	Outros	0
2915.13.10	De geranila	10,8
2915.13.90	Outros	0
2915.21.00	--Ácido acético	10,8
2915.24.00	--Anidrido acético	0
2915.29.10	Acetato de sódio	10,8
2915.29.20	Acetatos de cobalto	10,8
2915.29.90	Outros	10,8
2915.31.00	--Acetato de etila	10,8
2915.32.00	--Acetato de vinila	0
2915.33.00	--Acetato de n-butila	10,8
2915.36.00	--Acetato de dinoseb (ISO)	10,8
2915.39.10	Acetato de linalila	0



 Edley

NCM	Descrição	TEC (%)
2915.39.21	Triacetina	10,8
2915.39.29	Outros	10,8
2915.39.31	De n-propila	10,8
2915.39.32	Acetato de 2-etoxietila	10,8
2915.39.39	Outros	10,8
2915.39.41	De decila	0
2915.39.42	De hexenila	0
2915.39.51	De benzestrol	0
2915.39.52	De dienolestrol	0
2915.39.53	De hexestrol	0
2915.39.54	De mestilbol	0
2915.39.55	De estilbestrol	0
2915.39.61	De tricloro-alfa-feniletila	0
2915.39.62	De triclorometilfenilcarbinila	0
2915.39.63	Diacetato de etilenoglicol (diacetato de etileno)	0
2915.39.91	De 2-ter-butilcicloexila	0
2915.39.92	De bornila	0
2915.39.93	De dimetilbenzilcarbinila	0
2915.39.94	Bis(p-acetoxifenil)cicloexilidenometano (ciclofenil)	0
2915.39.99	Outros	10,8
2915.40.10	Ácido monocloroacético	0
2915.40.20	Monocloroacetato de sódio	0
2915.40.90	Outros	0
2915.50.10	Ácido propiônico	0
2915.50.20	Sais	10,8
2915.50.30	Ésteres	0
2915.60.11	Ácidos butanoicos e seus sais	0
2915.60.12	Butanoato de etila	0
2915.60.19	Outros	0
2915.60.21	Ácido pivalico	0
2915.60.29	Outros	0
2915.70.11	Ácido palmítico	0
2915.70.19	Outros	10,8
2915.70.20	Ácido esteárico	10,8
2915.70.31	De zinco	10,8
2915.70.39	Outros	10,8
2915.70.40	Ésteres do ácido esteárico	10,8
2915.90.10	Cloreto de cloroacetila	0
2915.90.21	Ácido 2-etilexanoico (ácido 2-etilexoico)	10,8
2915.90.22	2-Etilexanoato de estanho II	10,8
2915.90.23	Di(2-etilexanoato) de trietilenoglicol	0
2915.90.24	Cloreto de 2-etilexanoíla	0
2915.90.29	Outros	10,8
2915.90.31	Ácido mirístico	0
2915.90.32	Ácido caprílico	0
2915.90.33	Miristato de isopropila	10,8
2915.90.39	Outros	0
2915.90.41	Ácido láurico	0
2915.90.43	Laurato de pentaclorobifenila	10,8
2915.90.49	Outros	10,8
2915.90.50	Peróxidos de ácidos	0
2915.90.60	Peroxiácidos	0
2915.90.90	Outros	0



 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
2916.11.10	Ácido acrílico	0
2916.11.20	Sais	0
2916.12.10	De metila	10,8
2916.12.20	De etila	0
2916.12.30	De butila	10,8
2916.12.40	De 2-etilexila	0
2916.12.90	Outros	0
2916.13.10	Ácido metacrílico	0
2916.13.20	Sais	0
2916.14.10	De metila	10,8
2916.14.20	De etila	10,8
2916.14.30	De n-butila	0
2916.14.90	Outros	0
2916.15.11	Oleato de manitol	0
2916.15.19	Outros	10,8
2916.15.20	Ácido linoleico; ácido linolênico; seus sais e seus ésteres	0
2916.16.00	--Binapacril (ISO)	0
2916.19.11	Sorbato de potássio	10,8
2916.19.19	Outros	0
2916.19.21	Ácido undecilênico	0
2916.19.22	Undecilenato de metila	0
2916.19.23	Undecilenato de zinco	0
2916.19.29	Outros	0
2916.19.90	Outros	0
2916.20.11	Ácido 3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxílico	0
2916.20.12	Cloreto do ácido 3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxílico (DVO)	0
2916.20.13	Aletrinas	0
2916.20.14	Permetrina	10,8
2916.20.15	Bifentrina	0
2916.20.19	Outros	0
2916.20.90	Outros	0
2916.31.10	Ácido benzoico	10,8
2916.31.21	De sódio	10,8
2916.31.22	De amônio	10,8
2916.31.29	Outros	0
2916.31.31	De metila	10,8
2916.31.32	De benzila	10,8
2916.31.39	Outros	0
2916.32.10	Peróxido de benzoíla	10,8
2916.32.20	Cloreto de benzoíla	0
2916.34.00	--Ácido fenilacético e seus sais	0
2916.39.10	Cloreto de 4-cloro-alfa-(1-metiletil)benzenoacetila	0
2916.39.20	Ibuprofeno	0
2916.39.30	Ácido 4-cloro-3-nitrobenzoico	0
2916.39.40	Perbenzoato de ter-butila	10,8
2916.39.90	Outros	0
2917.11.10	Ácido oxálico e seus sais	0
2917.11.20	Ésteres	0
2917.12.10	Ácido adípico	9
2917.12.20	Sais e ésteres	10,8
2917.13.10	Ácido azelaico, seus sais e seus ésteres	0
2917.13.21	Ácido sebácico	0

Eda

NCM	Descrição	TEC (%)
2917.13.22	Sebacato de dibutila	10,8
2917.13.23	Sebacato de dioctila	10,8
2917.13.29	Outros	0
2917.14.00	--Anidrido maleico	10,8
2917.19.10	Dioctilsulfossuccinato de sódio	10,8
2917.19.21	Ácido maleico	10,8
2917.19.22	Sais e ésteres	10,8
2917.19.30	Ácido fumárico, seus sais e seus ésteres	10,8
2917.19.90	Outros	0
2917.20.00	-Ácidos policarboxílicos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados	0
2917.32.00	--Ortoftalatos de dioctila	10,8
2917.33.00	--Ortoftalatos de dinonila ou de didecila	10,8
2917.34.00	--Outros ésteres do ácido ortoftálico	10,8
2917.35.00	--Anidrido ftálico	10,8
2917.36.00	--Ácido tereftálico e seus sais	10,8
2917.37.00	--Tereftalato de dimetila	10,8
2917.39.11	Ésteres	0
2917.39.19	Outros	0
2917.39.20	Ácido ortoftálico e seus sais	10,8
2917.39.31	De dioctila	10,8
2917.39.39	Outros	0
2917.39.40	Sais e ésteres do ácido trimelítico (sais e ésteres do ácido 1,2,4-benzenotricarboxílico)	5,4
2917.39.50	Anidrido trimelítico (ácido 1,3-dioxo-5-isobenzofuranocarboxílico)	0
2917.39.90	Outros	0
2918.11.00	--Ácido láctico, seus sais e seus ésteres	10,8
2918.12.00	--Ácido tartárico	10,8
2918.13.10	Sais	10,8
2918.13.20	Ésteres	0
2918.14.00	--Ácido cítrico	10,8
2918.15.00	--Sais e ésteres do ácido cítrico	10,8
2918.16.10	Gluconato de cálcio	0
2918.16.90	Outros	10,8
2918.17.00	--Ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido benzílico)	0
2918.18.00	--Clorobenzilato (ISO)	0
2918.19.10	Bromopropilato	0
2918.19.21	Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)	0
2918.19.22	Ácido quenodeoxicólico	0
2918.19.29	Outros	0
2918.19.30	Ácido 12-hidroxiesteárico	10,8
2918.19.42	Sais	0
2918.19.43	Ésteres	0
2918.19.90	Outros	0
2918.21.10	Ácido salicílico	10,8
2918.21.20	Sais	10,8
2918.22.11	Ácido o-acetilsalicílico	10,8
2918.22.12	o-Acetilsalicilato de alumínio	10,8
2918.22.19	Outros	0
2918.22.20	Ésteres	0
2918.23.00	--Outros ésteres do ácido salicílico e seus sais	10,8
2918.29.10	Ácidos hidroxinaftoicos	0
2918.29.21	Ácido p-hidroxibenzoico	0

Edo

NCM	Descrição	TEC (%)
2918.29.22	Metilparabeno	10,8
2918.29.23	Propilparabeno	10,8
2918.29.29	Outros	0
2918.29.30	Ácido gálico, seus sais e seus ésteres	0
2918.29.40	Tetrakis(3-(3,5-di-ter-butil-4-hidroxifenil)propionato) de pentaeritritila	0
2918.29.50	3-(3,5-Di-ter-butil-4-hidroxifenil)propionato de octadecila	0
2918.29.90	Outros	0
2918.30.10	Cetoprofeno	0
2918.30.20	Butirilacetato de metila	0
2918.30.31	Ácido deidrocolico	0
2918.30.32	Deidrocolato de sódio	0
2918.30.33	Deidrocolato de magnésio	0
2918.30.39	Outros	0
2918.30.40	Acetilacetato de 2-nitrometilbenzilideno	0
2918.30.90	Outros	0
2918.91.00	--2,4,5-T (ISO) (ácido 2,4,5-triclorofenoxiacético), seus sais e seus ésteres	0
2918.99.11	Ácido fenoxiacético, seus sais e seus ésteres	0
2918.99.12	Ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), seus sais e seus ésteres	12,6
2918.99.19	Outros	0
2918.99.21	Ácidos diclorofenoxibutanoicos, seus sais e seus ésteres	0
2918.99.29	Outros	0
2918.99.30	Acifluorfen sódico	0
2918.99.40	Naproxeno	0
2918.99.50	Ácido 3-(2-cloro-alfa, alfa, alfa-trifluor-p-toliloxi)benzoico	0
2918.99.60	Diclofop-metila	0
2918.99.91	Fenofibrato	0
2918.99.92	Ácidos metilclorofenoxiacéticos, seus sais e seus ésteres	0
2918.99.93	5-(2-Cloro-4-trifluorometilfenoxi)-2-nitrobenzoato de 1'-(carboetoxi)etila (lactofen)	10,8
2918.99.94	Ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-di-iodofenilacético	0
2918.99.99	Outros	0
2919.10.00	-Fosfato de tris(2,3-dibromopropila)	0
2919.90.10	De tributila	0
2919.90.20	De tricresila	9
2919.90.30	De trifenila	10,8
2919.90.40	Diclorvós (DDVP)	10,8
2919.90.50	Lactofosfato de cálcio	0
2919.90.60	Clorfenvinfós	0
2919.90.90	Outros	0
2920.11.10	Paration (etil paration)	0
2920.11.20	Paration-metila (metil paration)	0
2920.19.10	Fenitrotrion	0
2920.19.20	Cloreto de fosforotioato de dimetila	0
2920.19.90	Outros	0
2920.21.00	--Fosfito de dimetila	0
2920.22.00	--Fosfito de dietila	0
2920.23.00	--Fosfito de trimetila	0
2920.24.00	--Fosfito de trietila	0
2920.29.10	Fosfito de alquila de C3 a C13 ou de alquil-arila	10,8
2920.29.20	Fosfito de difenila	0
2920.29.30	Outros fosfitos, de arila	10,8
2920.29.40	Fosetil Al	0
2920.29.50	Fosfito de tris(2,4-di-ter-butilfenila)	0



 Edle

NCM	Descrição	TEC (%)
2920.29.90	Outros	0
2920.30.00	-Endossulfan (ISO)	10,8
2920.90.22	Propargite	0
2920.90.29	Outros	0
2920.90.31	De propatila	0
2920.90.32	Nitroglicerina	10,8
2920.90.33	Tetranitrato de pentaeritritol (PETN, nitropenta, pentrita)	10,8
2920.90.39	Outros	0
2920.90.41	De alquila de C6 a C22	0
2920.90.42	De monoalquildietilenoglicol ou de monoalquiltrietilenoglicol	10,8
2920.90.49	Outros	0
2920.90.51	De etila	10,8
2920.90.59	Outros	0
2920.90.90	Outros	0
2921.11.11	Monometilamina	0
2921.11.12	Sais	0
2921.11.21	Dimetilamina	0
2921.11.22	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilamina	0
2921.11.23	Metilclorofenoxiacetato de dimetilamina	0
2921.11.29	Outros	0
2921.11.31	Trimetilamina	0
2921.11.32	Cloridrato de trimetilamina	0
2921.11.39	Outros	0
2921.12.00	--Cloridrato de 2-cloroetil(N,N-dimetilamina)	0
2921.13.00	--Cloridrato de 2-cloroetil(N,N-dietilamina)	0
2921.14.00	--Cloridrato de 2-cloroetil(N,N-di-isopropilamina)	0
2921.19.11	Monoetilamina e seus sais	0
2921.19.12	Trietilamina	0
2921.19.13	Bis(2-cloroetil)etilamina	0
2921.19.14	Triclorometina (DCI) (tris(2-cloroetil)amina)	0
2921.19.15	Dietilamina e seus sais, exceto etansilato (ethamsylate)	0
2921.19.19	Outros	0
2921.19.21	Mono-n-propilamina e seus sais	0
2921.19.22	Di-n-propilamina e seus sais	0
2921.19.23	Monoisopropilamina e seus sais	0
2921.19.24	Di-isopropilamina e seus sais	0
2921.19.29	Outros	0
2921.19.31	Di-isobutilamina e seus sais	0
2921.19.39	Outros	0
2921.19.41	Metildialquilaminas	0
2921.19.49	Outras	0
2921.19.91	Clormetina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)	0
2921.19.92	N,N-Dialquil-2-cloroetilamina, com grupos alquila de C1 a C3, e seus sais protonados	0
2921.19.93	Mucato de isometepteno	12,6
2921.19.94	N,N-Dimetilcetilamina	10,8
2921.19.99	Outros	0
2921.21.00	--Etilenodiamina e seus sais	0
2921.22.00	--Hexametilenodiamina e seus sais	10,8
2921.29.10	Dietilenotriamina e seus sais	0
2921.29.20	Trietilenotetramina e seus sais	0
2921.29.90	Outros	0
2921.30.11	Monocicloexilamina e seus sais	12,6

Edo

NCM	Descrição	TEC (%)
2921.30.12	Dicicloexilamina	10,8
2921.30.19	Outros	0
2921.30.20	Propilexedrina	0
2921.30.90	Outros	0
2921.41.00	--Anilina e seus sais	10,8
2921.42.11	Ácido sulfanílico e seus sais	0
2921.42.19	Outros	0
2921.42.21	3,4-Dicloroanilina e seus sais	0
2921.42.29	Outros	0
2921.42.31	4-Nitroanilina	0
2921.42.39	Outros	0
2921.42.41	5-Cloro-2-nitroanilina	0
2921.42.49	Outros	0
2921.42.90	Outros	0
2921.43.11	o-Toluidina	10,8
2921.43.19	Outros	0
2921.43.21	3-Nitro-4-toluidina e seus sais	0
2921.43.22	Trifluralina	12,6
2921.43.23	4-Cloro-2-toluidina	0
2921.43.29	Outros	0
2921.44.10	Difenilamina e seus sais	0
2921.44.21	n-Octildifenilamina	0
2921.44.22	n-Nonildifenilamina	0
2921.44.29	Outros	0
2921.45.00	--1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), e seus derivados; sais destes produtos	0
2921.46.10	Anfetamina e seus sais	0
2921.46.20	Benzofetamina e seus sais	0
2921.46.30	Dexanfetamina e seus sais	0
2921.46.40	Etilanfetamina e seus sais	0
2921.46.50	Fencanfamina e seus sais	0
2921.46.60	Fentermina e seus sais	0
2921.46.70	Lefetamina e seus sais	0
2921.46.80	Levanfetamina e seus sais	0
2921.46.90	Mefenorex e seus sais	0
2921.49.10	Cloridrato de fenfluramina	0
2921.49.21	2,4-Xilidina e seus sais	0
2921.49.22	Pendimetalina	0
2921.49.29	Outros	0
2921.49.31	Sulfato de tranilcipromina	12,6
2921.49.39	Outros	0
2921.49.90	Outros	0
2921.51.11	m-Fenilenodiamina e seus sais	0
2921.51.12	Diaminotoluenos (toluilenodiaminas)	0
2921.51.19	Outros	0
2921.51.20	Derivados sulfonados das fenilenodiaminas e de seus derivados; sais destes produtos	0
2921.51.31	N,N'-Di-sec-butil-p-fenilenodiamina	10,8
2921.51.32	N-Isopropil-N'-fenil-p-fenilenodiamina	10,8
2921.51.33	N-(1,3-Dimetilbutil)-N'-fenil-p-fenilenodiamina	10,8
2921.51.34	N-(1,4-Dimetilpentil)-N'-fenil-p-fenilenodiamina	0
2921.51.35	N-Fenil-p-fenilenodiamina (4-aminodifenilamina) e seus sais	0
2921.51.39	Outros	0

Handwritten signature and initials in blue ink, including a large 'Ede' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
2921.51.90	Outros	0
2921.59.11	3,3'-Diclorobenzidina	0
2921.59.19	Outros	0
2921.59.21	4,4'-Diaminodifenilmetano	10,8
2921.59.29	Outros	0
2921.59.31	4,4'-Diaminodifenilamina e seus sais	0
2921.59.32	Ácido 4,4'-diaminodifenilamino-2-sulfônico e seus sais	0
2921.59.39	Outros	0
2921.59.90	Outros	0
2922.11.00	--Monoetanolamina e seus sais	12,6
2922.12.00	--Dietanolamina e seus sais	12,6
2922.14.00	--Dextropropoxifeno (DCI) e seus sais	0
2922.15.00	--Trietanolamina	12,6
2922.16.00	--Perfluoroctanossulfonato de dietanolamônio	0
2922.17.00	--Metildietanolamina e etildietanolamina	0
2922.18.00	--2-(N,N-di-isopropilamino)etanol	0
2922.19.11	Monoisopropanolamina	0
2922.19.12	2,4-Diclorofenoxiacetato de triisopropanolamina	12,6
2922.19.13	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilpropanolamina	12,6
2922.19.19	Outros	0
2922.19.21	Citrato	12,6
2922.19.29	Outros	0
2922.19.31	Cloridrato	0
2922.19.39	Outros	0
2922.19.41	Cloridrato	0
2922.19.49	Outros	0
2922.19.51	N,N-Dimetil-2-aminoetanol e seus sais protonados	0
2922.19.52	N,N-Dietil-2-aminoetanol e seus sais protonados	0
2922.19.59	Outros	0
2922.19.71	Cloridrato	0
2922.19.79	Outros	0
2922.19.81	Tartarato	0
2922.19.89	Outros	0
2922.19.91	1-p-Nitrofenil-2-amino-1,3-propanodiol	0
2922.19.92	Fumarato de benciclano	0
2922.19.93	Clembuterol (clenbuterol) e seu cloridrato	12,6
2922.19.94	Mirtecaína	12,6
2922.19.95	Tamoxifen e seu citrato	12,6
2922.19.96	Propranolol e seus sais	10,8
2922.19.99	Outros	0
2922.21.00	--Ácidos aminohidroxinaftalenossulfônicos e seus sais	0
2922.29.11	p-Aminofenol	0
2922.29.19	Outros	0
2922.29.20	Nitroanisidinas e seus sais	0
2922.29.90	Outros	0
2922.31.11	Anfepramona	12,6
2922.31.12	Sais	0
2922.31.20	Metadona e seus sais	0
2922.31.30	Normetadona e seus sais	0
2922.39.10	Aminoantraquinonas e seus sais	0
2922.39.21	Cloridrato	10,8
2922.39.29	Outros	0
2922.39.90	Outros	0



 Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
2922.41.10	Lisina	10,8
2922.41.90	Outros	10,8
2922.42.10	Ácido glutâmico	0
2922.42.20	Sais	7,2
2922.43.00	--Ácido antranílico e seus sais	0
2922.44.10	Tilidina	0
2922.44.20	Sais	0
2922.49.10	Glicina e seus sais	0
2922.49.20	Ácido etilenodiaminotetracético (EDTA) e seus sais	10,8
2922.49.31	Ácido iminodiacético	0
2922.49.32	Sais	0
2922.49.40	Ácido dietilenotriaminopentacético e seus sais	10,8
2922.49.51	alfa-Fenilglicina	0
2922.49.52	Cloridrato de cloreto de D(-)alfa-aminobenzoacetila	10,8
2922.49.59	Outros	0
2922.49.61	Diclofenaco de sódio	12,6
2922.49.62	Diclofenaco de potássio	12,6
2922.49.63	Diclofenaco de dietilamônio	12,6
2922.49.64	Diclofenaco	12,6
2922.49.69	Outros	0
2922.49.90	Outros	0
2922.50.11	Cloridrato	0
2922.50.19	Outros	0
2922.50.31	Levodopa	12,6
2922.50.32	Metildopa	0
2922.50.39	Outros	0
2922.50.91	N-(1-(Metoxicarbonil)propen-2-il)-alfa-amino-p-hidroxifenilacetato de sódio (NAPOH)	0
2922.50.99	Outros	0
2923.10.00	-Colina e seus sais	0
2923.20.00	-Lecitinas e outros fosfoaminolipídios	10,8
2923.30.00	-Perfluoroctanossulfonato de tetraetilamônio	0
2923.40.00	-Perfluoroctanossulfonato de didicildimetilamônio	0
2923.90.10	Betaína e seus sais	10,8
2923.90.20	Derivados da colina	0
2923.90.30	Cloreto de 3-cloro-2-hidroxiopropiltrimetilamônio	0
2923.90.40	Halogenetos de alquil-trimetilamônio, com grupo alquila de C6 a C22	10,8
2923.90.50	Halogenetos de dialquil-dimetilamônio ou de alquil-benzil-dimetilamônio, com grupo alquila de C6 a C22	10,8
2923.90.60	Halogenetos de pentametil-alkil-propilenodiamônio, com grupo alquila de C6 a C22	10,8
2923.90.90	Outros	0
2924.11.00	--Meprobamato (DCI)	0
2924.12.10	Fluoracetamida	0
2924.12.20	Fosfamidona	0
2924.12.30	Monocrotofós	12,6
2924.19.11	2-Cloro-N-metilacetoacetamida	0
2924.19.19	Outros	0
2924.19.21	N-Metilformamida	0
2924.19.22	N,N-Dimetilformamida	0
2924.19.29	Outras	0
2924.19.31	Acrilamida	0
2924.19.32	Metacrilamidas	0

P

 E

 E

 E

NCM	Descrição	TEC (%)
2924.19.39	Outros	0
2924.19.42	Dicrotofós	12,6
2924.19.49	Outros	0
2924.19.91	N,N'-Dimetilureia	0
2924.19.92	Carisoprodol	0
2924.19.93	N,N'-(Diestearoil)etilenodiamina (N,N'-etilen-bis-estearamida)	12,6
2924.19.94	Dietanolamidas de ácidos graxos (gordos) de C12 a C18	12,6
2924.19.99	Outros	0
2924.21.11	Hexanitrocarbanilidas	0
2924.21.19	Outros	0
2924.21.20	Diuron	12,6
2924.21.90	Outros	0
2924.23.00	--Ácido 2-acetamidobenzoico (ácido N-acetiltranílico) e seus sais	0
2924.24.00	--Etinamato (DCI)	0
2924.25.00	--Alaclor (ISO)	12,6
2924.29.11	Acetanilida	10,8
2924.29.12	4-Aminoacetanilida	0
2924.29.13	Acetaminofen (paracetamol)	12,6
2924.29.14	Lidocaína e seu cloridrato	12,6
2924.29.15	2,5-Dimetoxiacetanilida	12,6
2924.29.19	Outros	0
2924.29.20	Anilidas dos ácidos hidroxinaftoicos e seus derivados; sais destes produtos	0
2924.29.31	Carbaril	0
2924.29.32	Propoxur	0
2924.29.39	Outros	0
2924.29.41	Teclozam	0
2924.29.43	Atenolol; metolaclor	0
2924.29.44	Ácido ioxáglico	0
2924.29.45	Iodamida	0
2924.29.46	Cloreto do ácido p-acetamidobenzenossulfônico	12,6
2924.29.47	Ácido ioxitalâmico	0
2924.29.49	Outros	0
2924.29.51	Bromoprida	12,6
2924.29.52	Metoclopramida e seu cloridrato	12,6
2924.29.59	Outros	0
2924.29.61	Propanil	12,6
2924.29.62	Flutamida	12,6
2924.29.63	Prilocaína e seu cloridrato	12,6
2924.29.64	Iobitridol	0
2924.29.69	Outros	0
2924.29.91	Aspartame	0
2924.29.92	Diflubenzurom	0
2924.29.93	Metalaxil	0
2924.29.94	Triflumurom	0
2924.29.95	Buclosamida	0
2924.29.96	Benzoato de denatônio	12,6
2924.29.99	Outros	0
2925.11.00	--Sacarina e seus sais	12,6
2925.12.00	--Glutetimida (DCI)	0
2925.19.10	Talidomida	12,6
2925.19.90	Outros	0
2925.21.00	--Clordimeforme (ISO)	0
2925.29.11	Aspartato de L-arginina	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2925.29.19	Outros	0
2925.29.21	Guanidina	0
2925.29.22	N,N'-Difenilguanidina	0
2925.29.23	Clorexidina e seus sais	10,8
2925.29.29	Outros	0
2925.29.30	Amitraz	10,8
2925.29.40	Isetionato de pentamidina	12,6
2925.29.50	N-(3,7-Dimetil-7-hidroxiocetilideno)antranilato de metila	0
2925.29.90	Outros	0
2926.10.00	-Acrlonitrila	10,8
2926.20.00	-1-Cianoguanidina (diciandiamida)	0
2926.30.11	Fenproporex	12,6
2926.30.12	Sais	0
2926.30.20	Intermediário da metadona	0
2926.40.00	-alfa-Fenilacetoacetoneitrila	0
2926.90.11	Verapamil	0
2926.90.12	Cloridrato	0
2926.90.19	Outros	0
2926.90.21	Álcool alfa-ciano-3-fenoxibenzílico	0
2926.90.22	Ciflutrina	0
2926.90.23	Cipermetrina	12,6
2926.90.24	Deltametrina	0
2926.90.25	Fenvalerato	0
2926.90.26	Cialotrina (cyhalothrin)	0
2926.90.29	Outros	0
2926.90.30	Sais de intermediário da metadona	0
2926.90.91	Adiponitrila (1,4-dicianobutano)	0
2926.90.92	Cianidrina de acetona (acetona cianidrina)	0
2926.90.93	Closantel	12,6
2926.90.95	Clorotalonil	0
2926.90.96	Cianoacrilatos de etila	10,8
2926.90.99	Outros	0
2927.00.10	Compostos diazoicos	0
2927.00.21	Azodicarbonamida	12,6
2927.00.29	Outros	0
2927.00.30	Compostos azóxicos	0
2928.00.11	Metiletilacetoxima	0
2928.00.19	Outros	0
2928.00.20	Carbidopa	0
2928.00.30	2-Hidrazinoetanol	10,8
2928.00.41	Fenilidrazina	10,8
2928.00.42	Derivados	0
2928.00.90	Outros	0
2929.10.10	Di-isocianato de difenilmetano	0
2929.10.21	Mistura de isômeros	12,6
2929.10.29	Outros	12,6
2929.10.30	Isocianato de 3,4-diclorofenila	0
2929.10.90	Outros	0
2929.90.11	De sódio	0
2929.90.12	De cálcio	10,8
2929.90.19	Outros	0
2929.90.21	Dialogenetos de N,N-dialquilfosforoamidatos, com grupos alquila de C1 a C3	0



 Ed

NCM	Descrição	TEC (%)
2929.90.22	N,N-Dialquilfosforoamidatos de dialquila, com grupos alquila de C1 a C3	0
2929.90.29	Outros	0
2929.90.90	Outros	0
2930.10.00	-2-(N,N-Dimetilamino)etanotiol	0
2930.20.11	EPTC	0
2930.20.12	Cartap	0
2930.20.13	Tiobencarb (dietiltiocarbamato de S-4-clorobenzila)	0
2930.20.19	Outros	0
2930.20.21	Ziram; dimetilditiocarbamato de sódio	10,8
2930.20.22	Dietilditiocarbamato de zinco	10,8
2930.20.23	Dibutilditiocarbamato de zinco	10,8
2930.20.24	Metam sódio	12,6
2930.20.29	Outros	0
2930.30.11	De tetrametiltiourama	10,8
2930.30.12	Sulfiram	10,8
2930.30.19	Outros	0
2930.30.21	Thiram	10,8
2930.30.22	Dissulfiram	0
2930.30.29	Outros	0
2930.30.90	Outros	0
2930.40.10	DL-Metionina, com um teor de cinzas sulfatadas superior a 0,1 %, em peso	0
2930.40.90	Outra	0
2930.60.00	-2-(N,N-Dietilamino)etanotiol	0
2930.70.00	-Sulfeto de bis(2-hidroxieta) (tiodiglicol (DCI))	0
2930.80.10	Aldicarb	0
2930.80.20	Captafol	0
2930.80.30	Metamidofós	10,8
2930.90.11	Ácido tioglicólico e seus sais	0
2930.90.12	Cisteína	0
2930.90.13	N,N-Dialquil-2-aminoetanotiol, com grupos alquila de C1 a C3, e seus sais protonados	0
2930.90.19	Outros	0
2930.90.21	Tioureia	0
2930.90.22	Tiofanato-Metila	0
2930.90.23	4-Metil-3-tiosemicarbazida	0
2930.90.29	Outros	0
2930.90.31	2-(Etiltio)etanol, com uma concentração igual ou superior a 98 %, em peso	0
2930.90.32	3-(Metiltio)propanal	0
2930.90.33	Clortioformiato de S-etila	0
2930.90.34	Ácido 2-hidroxi-4-(metiltio)butanoico e seu sal cálcico	0
2930.90.35	Metomil	0
2930.90.36	Carbocisteína	10,8
2930.90.37	4-Sulfatoetilsulfonil-2,5-dimetoxianilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxi-5-metilanilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxianilina	10,8
2930.90.39	Outros	0
2930.90.41	Fosforotioato de O,O-dietila e de S-[2-(dietilamino)etila] e seus sais alquilados ou protonados	0
2930.90.42	Fosforotioato de O,O-dimetila e de S-[2-(1-metilcarbamoiletio)-etila] (vamidotio)	0
2930.90.43	Fosforotioato de O-(4-bromo-2-clorofenila) O-etila e de S-propila (profenofós)	0
2930.90.49	Outros	0
2930.90.51	Forato	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2930.90.52	Dissulfoton	10,8
2930.90.53	Etion	0
2930.90.54	Dimetoato	0
2930.90.57	Fosforoditioato de O,O-dimetila e de S-[2-(etiltio)etila] (tiometon)	12,6
2930.90.59	Outros	0
2930.90.61	Acefato	10,8
2930.90.69	Outros	0
2930.90.71	Tiaprída	0
2930.90.72	Bicalutamida	12,6
2930.90.79	Outras	0
2930.90.81	Sulfeto de 2-cloroetila e de clorometila	0
2930.90.82	Sulfeto de bis(2-cloroetila)	0
2930.90.83	Bis(2-cloroetiltio)metano	0
2930.90.84	1,2-Bis(2-cloroetiltio)etano	0
2930.90.85	1,3-Bis(2-cloroetiltio)-n-propano	0
2930.90.86	1,4-Bis(2-cloroetiltio)-n-butano	0
2930.90.87	1,5-Bis(2-cloroetiltio)-n-pentano	0
2930.90.88	Óxido de bis(2-cloroetiltiométila)	0
2930.90.89	Óxido de bis(2-cloroetiltioetila)	0
2930.90.91	Captan	0
2930.90.93	Metileno-bis-tiocianato	10,8
2930.90.94	Dimetiltiofosforamida	0
2930.90.95	Etilditiofosfonato de O-etila e de S-fenila (fonofós)	0
2930.90.96	Hidrogênio alquil(de C1 a C3)fosfonotioatos de [S-2-(dialquil(de C1 a C3)amino)etila], seus ésteres de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquila); sais alquilados ou protonados destes produtos	10,8
2930.90.97	Outros compostos que contenham um átomo de fósforo ligado a um grupo alquila (de C1 a C3), sem outros átomos de carbono	10,8
2930.90.98	Ditiocarbonatos (xantatos e xantogenatos)	10,8
2930.90.99	Outros	0
2931.10.00	-Tetrametila de chumbo e tetraetila de chumbo	0
2931.20.00	-Compostos de tributilestanho	0
2931.41.00	--Metilfosfonato de dimetila	10,8
2931.42.00	--Propilfosfonato de dimetila	10,8
2931.43.00	--Etilfosfonato de dietila	10,8
2931.44.00	--Ácido metilfosfônico	10,8
2931.45.00	--Sal do ácido metilfosfônico e de (aminoiminometil)ureia (1:1)	10,8
2931.46.00	--2,4,6-Trióxido de 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioxatrilfosfinano	10,8
2931.47.00	--Metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metil metila	10,8
2931.48.00	--3,9-Dióxido de 3,9-dimetil-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-difosfospiro[5.5]undecano	10,8
2931.49.11	Ácido fosfonometiliminodiacético; ácido aminotrimetilenofosfônico	10,8
2931.49.12	Difenilfosfonato(4,4'-bis((dimetoxifosfinil)metil)difenila)	0
2931.49.13	Etidronato dissódico	12,6
2931.49.14	Glifosato e seu sal de monoisopropilamina	10,8
2931.49.15	Glufosinato de amônio	0
2931.49.16	Hidrogenofosfonato de bis(2-etilexilo)	0
2931.49.20	Hidrogênio alquil(de C1 a C3)fosfonitos de [O-2-(dialquil(de C1 a C3)amino)etila], seus ésteres de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquila); sais alquilados ou protonados destes produtos	10,8
2931.49.30	Outros compostos que contenham um átomo de fósforo ligado a um grupo alquila (de C1 a C3), sem outros átomos de carbono	10,8

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large checkmark and the name 'Eduardo'.

NCM	Descrição	TEC (%)
2931.49.40	N,N-Dialquil(de C1 a C3)fosforoamidocianidatos de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquila)	10,8
2931.49.90	Outros	10,8
2931.51.00	--Dicloreto metilfosfônico	10,8
2931.52.00	--Dicloreto propilfosfônico	10,8
2931.53.00	--Metilfosfonotionato de O-(3-cloropropil) O-[4-nitro-3-(trifluorometil)fenila]	10,8
2931.54.00	--Triclorfom (ISO)	10,8
2931.59.11	Ácido clodrônico e seu sal dissódico	0
2931.59.12	Etefon	0
2931.59.13	Fotemustina	0
2931.59.91	Alquil(de C1 a C3)fosfonofluoridatos de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquila)	10,8
2931.59.92	Metilfosfonocloridato de O-isopropila	10,8
2931.59.93	Metilfosfonocloridato de O-pinacolila	10,8
2931.59.94	Difluoreto de alquilfosfonila, com grupo alquila de C1 a C3	10,8
2931.59.99	Outros	10,8
2931.90.21	Bis(trimetilsilil)ureia	0
2931.90.29	Outros	0
2931.90.41	Acetato de trifenilestanho	0
2931.90.42	Tetraoctilestanho	0
2931.90.43	Ciexatin	0
2931.90.44	Hidróxido de trifenilestanho	0
2931.90.45	Óxido de fembutatina	10,8
2931.90.46	Sais de dimetil-estanho, de dibutil-estanho e de dioctil-estanho, dos ácidos carboxílicos ou tioglicólicos e de seus ésteres	10,8
2931.90.49	Outros	0
2931.90.51	Ácido metilarsínico e seus sais	0
2931.90.52	2-Clorovinil-dicloroarsina	0
2931.90.53	Bis(2-clorovinil)cloroarsina	0
2931.90.54	Tris(2-clorovinil)arsina	0
2931.90.59	Outros	0
2931.90.61	Tricloreto de etilalumínio (sesquicloreto de etilalumínio)	0
2931.90.62	Cloreto de dietilalumínio	10,8
2931.90.69	Outros	0
2931.90.90	Outros	0
2932.11.00	--Tetra-hidrofurano	0
2932.12.00	--2-Furaldeído (furfural)	10,8
2932.13.10	Álcool furfurílico	10,8
2932.13.20	Álcool tetra-hidrofurfurílico	0
2932.14.00	--Sucralose	0
2932.19.10	Ranitidina e seus sais	0
2932.19.20	Nafronil	0
2932.19.30	Nitrovin	12,6
2932.19.40	Bioresmetrina	10,8
2932.19.50	Diacetato de 5-nitrofurfurilideno (NFDA)	10,8
2932.19.90	Outros	0
2932.20.00	-Lactonas	0
2932.91.00	--Isosafrol	0
2932.92.00	--1-(1,3-Benzodioxol-5-il)propan-2-ona	0
2932.93.00	--Piperonal	10,8
2932.94.00	--Safrol	0
2932.95.00	--Tetra-hidrocanabinóis (todos os isômeros)	0



NCM	Descrição	TEC (%)
2932.96.00	--Carbofurano (ISO)	0
2932.99.11	Eucaliptol	10,8
2932.99.12	Quercetina	12,6
2932.99.13	Dinitrato de isossorbida	0
2932.99.91	Cloridrato de amiodarona	12,6
2932.99.92	1,3,4,6,7,8-Hexaidro-4,6,6,7,8,8-hexametilciclopenta-gama-2-benzopirano	0
2932.99.93	Dibenzilideno-sorbitol	12,6
2932.99.94	Carbosulfan ((dibutilaminotio)metilcarbamato de 2,3-di-hidro-2,2-dimetilbenzofuran-7-ila)	0
2932.99.99	Outros	0
2933.11.11	Dipirona	0
2933.11.12	Magnopiról (dipirona magnésica)	0
2933.11.19	Outros	0
2933.11.20	Metileno-bis(4-metilamino-1-fenil-2,3-dimetil)pirazolona	0
2933.11.90	Outros	0
2933.19.11	Fenilbutazona cálcica	0
2933.19.19	Outros	0
2933.19.90	Outros	0
2933.21.10	Iprodiona	0
2933.21.21	Fenitoína e seu sal sódico	12,6
2933.21.29	Outros	0
2933.21.90	Outros	0
2933.29.11	2-Metil-5-nitroimidazol	0
2933.29.12	Metronidazol e seus sais	12,6
2933.29.13	Tinidazol	12,6
2933.29.19	Outros	0
2933.29.21	Econazol e seu nitrato	12,6
2933.29.22	Nitrato de miconazol	12,6
2933.29.23	Cloridrato de clonidina	0
2933.29.24	Nitrato de isoconazol	0
2933.29.25	Clotrimazol	0
2933.29.29	Outros	0
2933.29.30	Cimetidina e seus sais	0
2933.29.40	4-Metil-5-hidroximetilimidazol e seus sais	10,8
2933.29.91	Imidazol	0
2933.29.92	Histidina e seus sais	0
2933.29.93	Ondansetron e seus sais	0
2933.29.94	1-Hidroxietil-2-undecanoilimidazolina	10,8
2933.29.95	1-Hidroxietil-2-(8-heptadecenoil)imidazolina	10,8
2933.29.99	Outros	0
2933.31.10	Piridina	0
2933.31.20	Sais	0
2933.32.00	--Piperidina e seus sais	0
2933.33.11	Alfentanila	0
2933.33.12	Anileridina	0
2933.33.19	Outros	0
2933.33.21	Bezitamida	0
2933.33.22	Bromazepam	10,8
2933.33.29	Outros	0
2933.33.31	Carfentanila	0
2933.33.32	Cetobemidona	0
2933.33.39	Outros	0
2933.33.41	Difenoxilato	0

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
2933.33.42	Cloridrato de difenoxilato	12,6
2933.33.49	Outros	0
2933.33.51	Difenoxina	0
2933.33.52	Dipipanona	0
2933.33.59	Outros	0
2933.33.61	Fenciclidina	0
2933.33.62	Fenoperidina	0
2933.33.63	Fentanila	0
2933.33.69	Outros	0
2933.33.71	Metilfenidato	0
2933.33.72	Pentazocina	0
2933.33.79	Outros	0
2933.33.81	Petidina	0
2933.33.82	Intermediário A da petidina	0
2933.33.83	Pipradrol	0
2933.33.84	Cloridrato de petidina	12,6
2933.33.89	Outros	0
2933.33.91	Piritramida	0
2933.33.92	Propiram	0
2933.33.93	Trimeperidina	0
2933.33.94	Remifentanila	0
2933.33.99	Outros	0
2933.34.00	--Outras fentanilas e seus derivados	0
2933.35.00	--Quinuclidin-3-ol	0
2933.36.00	--4-Anilino-N-fenetilpiperidina (ANPP)	0
2933.37.00	--N-Fenetil-4-piperidona (NPP)	0
2933.39.12	Droperidol	10,8
2933.39.13	Ácido niflúmico	0
2933.39.14	Haloxifop (ácido (RS)-2-(4-(3-cloro-5-trifluorometil-2-piridiloxi)fenoxi)propiónico)	0
2933.39.15	Haloperidol	0
2933.39.19	Outros	0
2933.39.21	Picloram	0
2933.39.22	Clorpirifós	0
2933.39.23	Malato ácido de cleboprida (malato de cleboprida)	12,6
2933.39.24	Cloridrato de loperamida	12,6
2933.39.25	Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilino)nicotínico e seu sal de lisina	12,6
2933.39.29	Outros	0
2933.39.31	Terfenadina	12,6
2933.39.32	Biperideno e seus sais	0
2933.39.33	Ácido isonicotínico	0
2933.39.34	5-Etil-2,3-dicarboxipiridina (5-EPDC)	0
2933.39.35	Imazetapir (ácido (RS)-5-etil-2-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il)nicotínico)	12,6
2933.39.37	Benzilato de 3-quinuclidinila	0
2933.39.39	Outros	0
2933.39.43	Nifedipina	12,6
2933.39.44	Nitrendipina	12,6
2933.39.45	Maleato de pirilamina	12,6
2933.39.46	Omeprazol	0
2933.39.48	Nimodipina	10,8
2933.39.49	Outros	0
2933.39.81	Cloridrato de benzetimida	12,6

Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
2933.39.82	Cloridrato de mepivacaína	12,6
2933.39.83	Cloridrato de bupivacaína	12,6
2933.39.84	Dicloreto de paraquate	10,8
2933.39.89	Outros	0
2933.39.91	Cloridrato de fenazopiridina	0
2933.39.92	Isoniazida	0
2933.39.93	3-Cianopiridina	0
2933.39.94	4,4'-Bipiridina	0
2933.39.99	Outros	0
2933.41.10	Levorfanol	0
2933.41.20	Sais	0
2933.49.11	Ácido 2,3-quinolinodicarboxílico	0
2933.49.12	Rosoxacina	12,6
2933.49.13	Imazaquin	0
2933.49.19	Outros	0
2933.49.20	Oxaminiquina	0
2933.49.30	Broxiquinolina	0
2933.49.40	Ésteres do levorfanol	0
2933.49.90	Outros	0
2933.52.00	--Malonilureia (ácido barbitúrico) e seus sais	0
2933.53.11	Alobarbitol e seus sais	0
2933.53.12	Amobarbitol e seus sais	0
2933.53.21	Barbitol e seus sais	0
2933.53.22	Butalbitol e seus sais	0
2933.53.23	Butobarbitol e seus sais	0
2933.53.30	Ciclobarbitol e seus sais	12,6
2933.53.40	Fenobarbitol e seus sais	0
2933.53.50	Metilfenobarbitol e seus sais	0
2933.53.60	Pentobarbitol e seus sais	0
2933.53.71	Secbutabarbitol e seus sais	0
2933.53.72	Secobarbitol e seus sais	0
2933.53.80	Venilbitol e seus sais	0
2933.54.00	--Outros derivados de malonilureia (ácido barbitúrico); sais destes produtos	0
2933.55.10	Loprazolam e seus sais	0
2933.55.20	Mecloqualona e seus sais	0
2933.55.30	Metaqualona e seus sais	0
2933.55.40	Zipeprol e seus sais	0
2933.59.11	Oxatomida	12,6
2933.59.12	Praziquantel	0
2933.59.13	Norfloxacina e seu nicotinato	0
2933.59.14	Flunarizina e seu dicloridrato	10,8
2933.59.15	Enrofloxacina; sais de piperazina	0
2933.59.16	Cloridrato de buspirona	0
2933.59.19	Outros	12,6
2933.59.21	Bromacil	0
2933.59.22	Terbacil	0
2933.59.23	Fluorouracil	0
2933.59.29	Outros	12,6
2933.59.31	Propiltiouracil	0
2933.59.32	Diazinon	0
2933.59.33	Pirazofós	12,6
2933.59.34	Azatioprina	12,6

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, partially overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
2933.59.35	6-Mercaptopurina	12,6
2933.59.39	Outros	0
2933.59.41	Trimetoprima	12,6
2933.59.42	Aciclovir	0
2933.59.43	Tosilatos de dipiridamol	0
2933.59.44	Nicarbazina	12,6
2933.59.45	Bissulfito de menadiona dimetilpirimidinol	7,2
2933.59.49	Outros	0
2933.59.91	Minoxidil	0
2933.59.92	2-Aminopirimidina	12,6
2933.59.99	Outros	0
2933.61.00	--Melamina	0
2933.69.11	2,4,6-Triclorotriazina (cloreto cianúrico)	0
2933.69.12	Mercaptodictlorotriazina	0
2933.69.13	Atrazina	10,8
2933.69.14	Simazina	10,8
2933.69.15	Cianazina	0
2933.69.16	Anilazina	0
2933.69.19	Outros	0
2933.69.21	N,N,N-Triidroxietilaxidrotriazina	12,6
2933.69.22	Hexazinona	0
2933.69.23	Metribuzim	0
2933.69.29	Outros	0
2933.69.91	Ametrina	0
2933.69.92	Metenammina e seus sais	12,6
2933.69.99	Outros	0
2933.71.00	--6-Hexanolactama (épsilon-caprolactama)	0
2933.72.10	Clobazam	0
2933.72.20	Metiprilona	0
2933.79.10	Piracetam	0
2933.79.90	Outras	0
2933.91.11	Alprazolam	10,8
2933.91.12	Camazepam	0
2933.91.13	Clonazepam	0
2933.91.14	Clorazepato	0
2933.91.15	Clordiazepóxido	10,8
2933.91.19	Outros	0
2933.91.21	Delorazepam	0
2933.91.22	Diazepam	12,6
2933.91.23	Estazolam	0
2933.91.29	Outros	0
2933.91.31	Fludiazepam	0
2933.91.32	Flunitrazepam	0
2933.91.33	Flurazepam	0
2933.91.34	Halazepam	0
2933.91.39	Outros	0
2933.91.41	Loflazepato de etila	0
2933.91.42	Lorazepam	0
2933.91.43	Lormetazepam	0
2933.91.49	Outros	0
2933.91.51	Mazindol	12,6
2933.91.52	Medazepam	0
2933.91.53	Midazolam e seus sais	12,6

Handwritten signature and initials in blue ink on the left margin.

NCM	Descrição	TEC (%)
2933.91.59	Outros	0
2933.91.61	Nimetazepam	0
2933.91.62	Nitrazepam	0
2933.91.63	Nordazepam	0
2933.91.64	Oxazepam	0
2933.91.69	Outros	0
2933.91.71	Pinazepam	0
2933.91.72	Pirovalerona	0
2933.91.73	Prazepam	0
2933.91.79	Outros	0
2933.91.81	Temazepam	0
2933.91.82	Tetrazepam	0
2933.91.83	Triazolam	10,8
2933.91.89	Outros	0
2933.92.00	--Azinfós metil (ISO)	0
2933.99.11	Pirazinamida	12,6
2933.99.12	Cloridrato de amilorida	0
2933.99.13	Pindolol	0
2933.99.19	Outros	0
2933.99.20	Cuja estrutura contém um ciclo diazepina (hidrogenado ou não)	0
2933.99.31	Dibenzoazepina (iminoestilbeno)	0
2933.99.32	Carbamazepina	12,6
2933.99.33	Cloridrato de clomipramina	0
2933.99.34	Molinate (hexaidroazepin-1-carbotioato de S-etila)	0
2933.99.35	Hexametilenoimina	0
2933.99.39	Outros	0
2933.99.41	Clemastina e seus derivados; sais destes produtos	0
2933.99.42	Amisulprida	0
2933.99.43	Sultoprida	0
2933.99.44	Alizaprida	0
2933.99.45	Buflomedil e seus derivados; sais destes produtos	0
2933.99.46	Maleato de enalapril	12,6
2933.99.47	Ketorolac trometamina	0
2933.99.49	Outros	0
2933.99.51	Benomil	0
2933.99.52	Oxifendazol	12,6
2933.99.53	Albendazol e seu sulfóxido	12,6
2933.99.54	Mebendazol	12,6
2933.99.55	Flubendazol	12,6
2933.99.56	Fembendazol	12,6
2933.99.59	Outros	0
2933.99.61	Triadimenol	0
2933.99.62	Triadimefon	0
2933.99.63	Triazofós (fosforotioato de O,O-dietila O-(1-fenil-1H-1,2,4-triazol-3-ila))	0
2933.99.69	Outros	0
2933.99.91	Azinfós etílico	0
2933.99.92	Ácido nalidíxico	0
2933.99.93	Clofazimina	12,6
2933.99.95	Metilssulfato de amezínio	12,6
2933.99.96	Hidrazida maleica e seus sais	10,8
2933.99.99	Outros	0
2934.10.10	Fentiazac	0
2934.10.20	Cloridrato de tiazolidina	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
2934.10.30	Tiabendazol	0
2934.10.90	Outros	0
2934.20.10	2-Mercaptobenzotiazol e seus sais	12,6
2934.20.20	2,2'-Ditio-bis(benzotiazol) (dissulfeto de benzotiazila)	12,6
2934.20.31	2-(Terbutilaminotio)benzotiazol (N-terbutil-benzotiazol-sulfenamida)	0
2934.20.32	2-(Cicloexilaminotio)benzotiazol (N-cicloexil-benzotiazol-sulfenamida)	0
2934.20.33	2-(Dicicloexilaminotio)benzotiazol (N,N-dicicloexil-benzotiazol-sulfenamida)	12,6
2934.20.34	2-(4-Morfoliniltio)benzotiazol (N-oxidietileno-benzotiazol-sulfenamida)	12,6
2934.20.39	Outras	12,6
2934.20.40	2-(Tiocianometiltio)benzotiazol (TCMTB)	12,6
2934.20.90	Outros	0
2934.30.10	Maleato de metotrimeprazina (maleato de levomepromazina)	0
2934.30.20	Enantato de flufenazina	10,8
2934.30.30	Prometazina	0
2934.30.90	Outros	0
2934.91.11	Aminorex e seus sais	0
2934.91.12	Brotizolam e seus sais	0
2934.91.21	Clotiazepam	0
2934.91.22	Clozazolam	10,8
2934.91.23	Dextromoramida	0
2934.91.29	Outros	0
2934.91.31	Fendimetrazina e seus sais	0
2934.91.32	Fenmetrazina e seus sais	0
2934.91.33	Haloxazolam e seus sais	0
2934.91.41	Ketazolam	12,6
2934.91.42	Mesocarbo	0
2934.91.49	Outros	0
2934.91.50	Oxazolam e seus sais	0
2934.91.60	Pemolina e seus sais	0
2934.91.70	Sufentanila e seus sais	0
2934.92.00	--Outras fentanilas e seus derivados	0
2934.99.11	Morfolina e seus sais	0
2934.99.12	Pirenoxina sódica (catalino sódico)	0
2934.99.13	Nimorazol	0
2934.99.14	Anidrido isatoico (2H-3,1-benzoxazina-2,4-(1H)-diona)	0
2934.99.15	4,4'-Ditiodimorfolina	12,6
2934.99.19	Outros	0
2934.99.22	Zidovudina (AZT)	10,8
2934.99.24	Furazolidona	10,8
2934.99.25	Citarabina	0
2934.99.26	Oxadiazona	0
2934.99.27	Estavudina	10,8
2934.99.29	Outros	0
2934.99.31	Cetoconazol	12,6
2934.99.32	Cloridrato de prazosina	0
2934.99.33	Talniflumato	12,6
2934.99.34	Ácidos nucleicos e seus sais	12,6
2934.99.35	Propiconazol	12,6
2934.99.39	Outros	0
2934.99.41	Tiofeno	0
2934.99.42	Ácido 6-aminopenicilânico	3,6
2934.99.43	Ácido 7-aminocefalosporânico	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2934.99.44	Ácido 7-aminodesacetoxicefalosporânico	0
2934.99.45	Cloromezanona	0
2934.99.46	9-(N-Metil-4-piperidinilideno)tioxanteno	12,6
2934.99.49	Outros	0
2934.99.51	Tebutiuron	0
2934.99.52	Tetramisol	0
2934.99.53	Levamisol e seus sais	0
2934.99.54	Tioconazol	12,6
2934.99.59	Outros	0
2934.99.61	Cloridrato de tizanidina	10,8
2934.99.69	Outros	0
2934.99.91	Timolol	0
2934.99.92	Maleato ácido de timolol	0
2934.99.93	Lamivudina	10,8
2934.99.99	Outros	0
2935.10.00	-N-Metilperfluoroctano sulfonamida	0
2935.20.00	-N-Etilperfluoroctano sulfonamida	0
2935.30.00	-N-Etil-N-(2-hidroxietil)perfluoroctano sulfonamida	0
2935.40.00	-N-(2-Hidroxietil)-N-metilperfluoroctano sulfonamida	0
2935.50.00	-Outras perfluoroctanossulfonamidas	0
2935.90.11	Sulfadiazina e seu sal sódico	12,6
2935.90.12	Clortalidona	0
2935.90.13	Sulpirida	0
2935.90.14	Verapirida	0
2935.90.15	Sulfametazina (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina) e seu sal sódico	0
2935.90.19	Outras	0
2935.90.21	Furosemida	12,6
2935.90.22	Ftalilsulfatiazol	12,6
2935.90.23	Piroxicam	10,8
2935.90.24	Tenoxicam	10,8
2935.90.25	Sulfametoxazol	12,6
2935.90.29	Outras	0
2935.90.91	Cloramina-B e cloramina-T	0
2935.90.92	Gliburida	12,6
2935.90.93	Toluenossulfonamidas	12,6
2935.90.94	Nimesulida	0
2935.90.95	Bumetanida	0
2935.90.96	Sulfaguanidina	0
2935.90.99	Outras	0
2936.21.11	Vitamina A1 álcool (retinol)	0
2936.21.12	Acetato	0
2936.21.13	Palmitato	0
2936.21.19	Outros	0
2936.21.90	Outros	0
2936.22.10	Cloridrato de vitamina B1 (cloridrato de tiamina)	0
2936.22.20	Mononitrato de vitamina B1 (mononitrato de tiamina)	0
2936.22.90	Outros	0
2936.23.10	Vitamina B2 (riboflavina)	0
2936.23.20	5'-Fosfato sódico de vitamina B2 (5'-fosfato sódico de riboflavina)	0
2936.23.90	Outros	0
2936.24.10	D-Pantotenato de cálcio	0
2936.24.90	Outros	0
2936.25.10	Vitamina B6	0

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
2936.25.20	Cloridrato de piridoxina	0
2936.25.90	Outros	0
2936.26.10	Vitamina B12 (cianocobalamina)	12,6
2936.26.20	Cobamamida	0
2936.26.30	Hidroxocobalamina e seus sais	12,6
2936.26.90	Outros	0
2936.27.10	Vitamina C (ácido L- ou DL-ascórbico)	0
2936.27.20	Ascorbato de sódio	0
2936.27.90	Outros	0
2936.28.90	Outros	0
2936.29.11	Vitamina B9 (ácido fólico) e seus sais	0
2936.29.19	Outros	0
2936.29.21	Vitamina D3 (colecalfiferol)	0
2936.29.29	Outros	0
2936.29.39	Outros	0
2936.29.40	Vitaminas K e seus derivados	0
2936.29.51	Ácido nicotínico	0
2936.29.52	Nicotinamida	0
2936.29.53	Nicotinato de sódio	0
2936.29.59	Outros	12,6
2936.29.90	Outros	0
2936.90.00	--Outras, incluindo os concentrados naturais	0
2937.11.00	--Somatotropina, seus derivados e análogos estruturais	12,6
2937.12.00	--Insulina e seus sais	0
2937.19.10	ACTH (corticotropina)	12,6
2937.19.20	HCG (gonadotropina coriônica)	0
2937.19.30	PMSG (gonadotropina sérica)	0
2937.19.40	Menotropinas	10,8
2937.19.50	Oxitocina	0
2937.19.90	Outros	0
2937.21.10	Cortisona	0
2937.21.20	Hidrocortisona	0
2937.21.30	Prednisona (deidro cortisona)	0
2937.21.40	Prednisolona (deidroidrocortisona)	0
2937.22.10	Dexametasona e seus acetatos	0
2937.22.21	Acetonida da triancinolona	0
2937.22.29	Outros	0
2937.22.31	Valerato de diflucortolona	0
2937.22.39	Outros	0
2937.22.90	Outros	0
2937.23.10	Medroxiprogesterona e seus derivados	0
2937.23.21	L-Norgestrel (levonorgestrel)	0
2937.23.22	DL-Norgestrel	0
2937.23.29	Outros	10,8
2937.23.31	Estriol e seu succinato	0
2937.23.39	Outros	12,6
2937.23.41	Hemissuccinato de estradiol	12,6
2937.23.42	Fempropionato de estradiol (17-(3-fenilpropionato) de estradiol)	0
2937.23.49	Outros	10,8
2937.23.51	Alilestrenol	0
2937.23.59	Outros	10,8
2937.23.60	Desogestrel	10,8
2937.23.70	Linestrenol	10,8



 2
 Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
2937.23.91	Acetato de etinodiol	0
2937.23.92	Gestodeno	12,6
2937.23.99	Outros	0
2937.29.10	Metilprednisolona e seus derivados	0
2937.29.20	21-Succinato sódico de hidrocortisona	0
2937.29.31	Acetato de ciproterona	0
2937.29.39	Outros	0
2937.29.40	Mesterolona e seus derivados	12,6
2937.29.50	Espironolactona	0
2937.29.60	Deflazacorte	0
2937.29.90	Outros	0
2937.50.00	-Prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, seus derivados e análogos estruturais	0
2937.90.10	Tiratricol (triac) e seu sal sódico	12,6
2937.90.30	Levotiroxina sódica	10,8
2937.90.40	Liotironina sódica	10,8
2937.90.90	Outros	0
2938.10.00	-Rutosídeo (rutina) e seus derivados	10,8
2938.90.10	Deslanosídeo	0
2938.90.20	Esteviosídeo	12,6
2938.90.90	Outros	0
2939.11.10	Concentrados de palha de dormideira ou papoula	0
2939.11.21	Buprenorfina e seus sais	0
2939.11.22	Codeína e seus sais	10,8
2939.11.23	Di-hidrocodeína e seus sais	0
2939.11.31	Etilmorfina e seus sais	0
2939.11.32	Etorfina e seus sais	0
2939.11.40	Folcodina e seus sais	0
2939.11.51	Heroína e seus sais	0
2939.11.52	Hidrocodona e seus sais	0
2939.11.53	Hidromorfona e seus sais	0
2939.11.61	Morfina	0
2939.11.62	Cloridrato e sulfato de morfina	0
2939.11.69	Outros	0
2939.11.70	Nicomorfina e seus sais	0
2939.11.81	Oxicodona e seus sais	0
2939.11.82	Oximorfona e seus sais	0
2939.11.91	Tebacona e seus sais	0
2939.11.92	Tebaína e seus sais	0
2939.19.00	--Outros	0
2939.20.00	-Alcaloides da quina e seus derivados; sais destes produtos	0
2939.30.10	Cafeína	0
2939.30.20	Sais	0
2939.41.00	--Efedrina e seus sais	0
2939.42.00	--Pseudoefedrina (DCI) e seus sais	0
2939.43.00	--Catina (DCI) e seus sais	0
2939.44.00	--Norefedrina e seus sais	0
2939.45.10	Levometanfetamina e seus sais	0
2939.45.20	Metanfetamina e seus sais	0
2939.45.30	Racemato de metanfetamina e seus sais	0
2939.49.00	--Outros	0
2939.51.00	--Fenetilina (DCI) e seus sais	0
2939.59.10	Teofilina	0

NCM	Descrição	TEC (%)
2939.59.20	Aminofilina	0
2939.59.90	Outros	0
2939.61.00	--Ergometrina (DCI) e seus sais	0
2939.62.00	--Ergotamina (DCI) e seus sais	0
2939.63.00	--Ácido lisérgico e seus sais	0
2939.69.11	Maleato de metilergometrina	0
2939.69.19	Outros	0
2939.69.21	Mesilato de di-hidroergotamina	0
2939.69.29	Outros	0
2939.69.31	Mesilato de di-hidroergocornina	0
2939.69.39	Outros	0
2939.69.41	Mesilato de alfa-di-hidroergocriptina	0
2939.69.42	Mesilato de beta-di-hidroergocriptina	0
2939.69.49	Outros	0
2939.69.51	Ergocristina	0
2939.69.52	Metanossulfonato de di-hidroergocristina	0
2939.69.59	Outros	0
2939.69.90	Outros	0
2939.72.10	Cocaína e seus sais	0
2939.72.20	Ecgonina e seus sais	0
2939.72.90	Outros	0
2939.79.11	Brometo de N-butilescopolamônio	0
2939.79.19	Outros	0
2939.79.20	Teobromina e seus derivados; sais destes produtos	12,6
2939.79.31	Pilocarpina, seu nitrato e seu cloridrato	0
2939.79.39	Outros	12,6
2939.79.40	Tiocolquicósido	0
2939.79.90	Outros	0
2939.80.00	-Outros	0
2940.00.11	Galactose	12,6
2940.00.12	Arabinose	12,6
2940.00.13	Ramnose	0
2940.00.19	Outros	10,8
2940.00.21	Ácido lactobiônico	10,8
2940.00.22	Lactobionato de cálcio	0
2940.00.23	Bromolactobionato de cálcio	0
2940.00.29	Outros	0
2940.00.92	Frutose-1,6-difosfato de cálcio ou de sódio	12,6
2940.00.93	Maltitol	0
2940.00.94	Lactogluconato de cálcio	0
2940.00.99	Outros	0
2941.10.10	Ampicilina e seus sais	0
2941.10.20	Amoxicilina e seus sais	0
2941.10.31	Penicilina V potássica	0
2941.10.39	Outros	0
2941.10.41	Penicilina G potássica	12,6
2941.10.42	Penicilina G benzatínica	0
2941.10.43	Penicilina G procaínica	0
2941.10.49	Outros	0
2941.10.90	Outros	0
2941.20.10	Sulfatos	0
2941.20.90	Outros	0
2941.30.10	Cloridrato de tetraciclina	0

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
2941.30.20	Oxitetraciclina	0
2941.30.31	Minociclina	0
2941.30.32	Sais	0
2941.30.90	Outros	0
2941.40.11	Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato e seu hemissuccinato	0
2941.40.19	Outros	0
2941.40.20	Tianfenicol e seus ésteres	0
2941.40.90	Outros	0
2941.50.10	Claritromicina	12,6
2941.50.20	Eritromicina e seus sais	0
2941.50.90	Outros	0
2941.90.11	Rifamicina S	0
2941.90.12	Rifampicina (rifamicina AMP)	0
2941.90.13	Rifamicina SV sódica	0
2941.90.19	Outros	0
2941.90.21	Cloridrato de lincomicina	0
2941.90.22	Fosfato de clindamicina	0
2941.90.29	Outros	0
2941.90.31	Ceftriaxona e seus sais	0
2941.90.32	Cefoperazona e seus sais, cefazolina sódica	12,6
2941.90.33	Cefaclor e cefalexina monoidratados, cefalotina sódica	0
2941.90.34	Cefadroxil e seus sais	0
2941.90.35	Cefotaxima sódica	0
2941.90.36	Cefoxitina e seus sais	0
2941.90.37	Cefalosporina C	0
2941.90.39	Outros	0
2941.90.41	Sulfato de neomicina	0
2941.90.42	Embonato de gentamicina (pamoato de gentamicina)	12,6
2941.90.43	Sulfato de gentamicina	0
2941.90.49	Outros	0
2941.90.51	Embonato de espiramicina (pamoato de espiramicina)	0
2941.90.59	Outros	0
2941.90.61	Nistatina e seus sais	0
2941.90.62	Anfotericina B e seus sais	0
2941.90.69	Outros	0
2941.90.71	Monensina sódica	0
2941.90.72	Narasina	0
2941.90.73	Avilamicinas	0
2941.90.79	Outros	0
2941.90.81	Polimixinas e seus sais, exceto sulfato de colistina	0
2941.90.82	Sulfato de colistina	0
2941.90.83	Virginiamicinas e seus sais	0
2941.90.89	Outros	0
2941.90.91	Griseofulvina e seus sais	0
2941.90.92	Fumarato de tiamulina	0
2941.90.99	Outros	0
2942.00.00	Outros compostos orgânicos.	5,4
3001.20.10	De fígado	5,4
3001.20.90	Outros	7,2
3001.90.10	Heparina e seus sais	0
3001.90.20	Pedaços de pericárdio de origem bovina ou suína	3,6
3001.90.31	Fígados	3,6
3001.90.39	Outros	3,6

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
3001.90.90	Outros	0
3002.12.11	Antiofídicos e outros antivenenosos	7,2
3002.12.12	Antitetânico	3,6
3002.12.13	Anticatarral	3,6
3002.12.14	Antipiogênico	3,6
3002.12.15	Antidiftérico	3,6
3002.12.16	Polivalentes	0
3002.12.19	Outros	0
3002.12.21	Imunoglobulina anti-Rh	0
3002.12.22	Outras imunoglobulinas séricas	0
3002.12.23	Concentrado de fator VIII	0
3002.12.24	Soroalbumina, sob a forma de gel, para preparação de reagentes de diagnóstico	0
3002.12.29	Outros	0
3002.12.31	Soroalbumina, exceto a humana	0
3002.12.34	Imunoglobulina e cloridrato de histamina, associados	7,2
3002.12.35	Imunoglobulina G, liofilizada ou em solução	7,2
3002.12.36	Soroalbumina humana	3,6
3002.12.39	Outros	0
3002.13.00	--Produtos imunológicos, não misturados, não apresentados em doses nem acondicionados para venda a retalho	0
3002.14.00	--Produtos imunológicos, misturados, não apresentados em doses nem acondicionados para venda a retalho	0
3002.15.90	Outros	0
3002.41.11	Contra a gripe	0
3002.41.12	Contra a poliomielite	0
3002.41.13	Contra a hepatite B	0
3002.41.14	Contra o sarampo	0
3002.41.15	Contra a meningite	0
3002.41.16	Contra a rubéola, sarampo e caxumba (tríplice)	0
3002.41.17	Outras tríplices	3,6
3002.41.18	Anticatarral e antipiogênico	0
3002.41.19	Outras	0
3002.41.21	Contra a gripe	0
3002.41.22	Contra a poliomielite	0
3002.41.23	Contra a hepatite B	0
3002.41.24	Contra o sarampo	0
3002.41.25	Contra a meningite	0
3002.41.26	Contra a rubéola, sarampo e caxumba (tríplice)	0
3002.41.27	Outras tríplices	0
3002.41.28	Anticatarral e antipiogênico	3,6
3002.41.29	Outras	0
3002.42.10	Contra a raiva	3,6
3002.42.20	Contra a coccidiose	3,6
3002.42.30	Contra a querato-conjuntivite	3,6
3002.42.40	Contra a cinomose	3,6
3002.42.50	Contra a leptospirose	3,6
3002.42.60	Contra a febre aftosa	3,6
3002.42.70	Contra as seguintes enfermidades: de Newcastle, a vírus vivo ou vírus inativo; de Gumboro, a vírus vivo ou vírus inativo; bronquite, a vírus vivo ou vírus inativo; difteroviruela, a vírus vivo; síndrome de queda de postura (EDS); salmonelose aviária, elaborada com cepa 9R; cólera de aves, inativadas	3,6

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, partially overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
3002.42.80	Vacinas combinadas contra as enfermidades citadas no item 3002.42.70	3,6
3002.42.90	Outras	0
3002.49.10	Antitoxinas de origem microbiana	3,6
3002.49.20	Tuberculinas	3,6
3002.49.91	Para a saúde animal	3,6
3002.49.92	Para a saúde humana	3,6
3002.49.93	Saxitoxina	7,2
3002.49.94	Ricina	7,2
3002.49.99	Outros	7,2
3002.51.00	--Produtos de terapia celular	3,6
3002.59.00	--Outras	7,2
3002.90.00	-Outros	7,2
3003.10.11	Ampicilina ou seus sais	12,6
3003.10.12	Amoxicilina ou seus sais	7,2
3003.10.13	Penicilina G benzatínica	12,6
3003.10.14	Penicilina G potássica	7,2
3003.10.15	Penicilina G procaínica	7,2
3003.10.19	Outros	7,2
3003.10.20	Que contenham estreptomicinas ou seus derivados	7,2
3003.20.11	Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato	7,2
3003.20.19	Outros	7,2
3003.20.21	Eritromicina ou seus sais	12,6
3003.20.29	Outros	7,2
3003.20.31	Rifamicina SV sódica	7,2
3003.20.32	Rifampicina	7,2
3003.20.39	Outros	7,2
3003.20.41	Cloridrato de lincomicina	12,6
3003.20.49	Outros	7,2
3003.20.51	Cefalotina sódica	12,6
3003.20.52	Cefaclor ou cefalexina monoidratados	12,6
3003.20.59	Outros	7,2
3003.20.61	Sulfato de gentamicina	12,6
3003.20.69	Outros	7,2
3003.20.71	Vancomicina	7,2
3003.20.79	Outros	7,2
3003.20.92	Fumarato de tiamulina	7,2
3003.20.99	Outros	7,2
3003.31.00	--Que contenham insulina	12,6
3003.39.12	Gonadotropina coriônica (hCG)	12,6
3003.39.13	Menotropinas	12,6
3003.39.14	Corticotropina (ACTH)	7,2
3003.39.15	Gonadotropina sérica (PMSG)	7,2
3003.39.22	Oxitocina	12,6
3003.39.23	Sais de insulina	12,6
3003.39.29	Outros	7,2
3003.39.31	Hemissuccinato de estradiol	12,6
3003.39.32	Fempropionato de estradiol	12,6
3003.39.33	Estriol ou seu succinato	12,6
3003.39.34	Alilestrenol	12,6
3003.39.35	Linestrenol	12,6
3003.39.37	Desogestrel	12,6
3003.39.39	Outros	7,2
3003.39.81	Levotiroxina sódica	10,8



 Cady

 Ede

NCM	Descrição	TEC (%)
3003.39.82	Liotironina sódica	10,8
3003.39.92	Tiratricol (triac) ou seu sal sódico	12,6
3003.39.94	Espironolactona	12,6
3003.39.99	Outros	7,2
3003.41.00	--Que contenham efedrina ou seus sais	7,2
3003.42.00	--Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus sais	7,2
3003.43.00	--Que contenham norefedrina ou seus sais	7,2
3003.49.20	Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato	12,6
3003.49.30	Metanossulfonato de di-hidroergocristina	7,2
3003.49.40	Codeína ou seus sais	12,6
3003.49.90	Outros	7,2
3003.60.00	-Outros, que contenham princípios ativos antimaláricos (antipalúdicos) descritos na Nota de subposições 2 do presente Capítulo	7,2
3003.90.11	Folinato de cálcio (leucovorina)	7,2
3003.90.12	Nicotinamida	12,6
3003.90.13	Hidroxicobalamina ou seus sais; cianocobalamina	12,6
3003.90.14	Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinoico (tretinoína)	12,6
3003.90.15	D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalférol)	7,2
3003.90.16	Ésteres das vitaminas A e D3, em concentração igual ou superior a 1.500.000 UI/g de vitamina A e igual ou superior a 50.000 UI/g de vitamina D3	7,2
3003.90.17	Ácido retinoico (tretinoína)	7,2
3003.90.19	Outros	7,2
3003.90.29	Outros	7,2
3003.90.31	Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio	12,6
3003.90.32	Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do ácido deidrocolico	12,6
3003.90.33	Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres	12,6
3003.90.34	Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de alumínio; salicilato de metila; diclorvós	12,6
3003.90.35	Lactofosfato de cálcio	12,6
3003.90.36	Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-di-iodofenilacético	12,6
3003.90.37	Ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres	12,6
3003.90.39	Outros	7,2
3003.90.41	Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona	12,6
3003.90.42	Cloridrato de ketamina	12,6
3003.90.43	Clembuterol ou seu cloridrato	12,6
3003.90.44	Tamoxifen ou seu citrato	12,6
3003.90.45	Levodopa; alfa-metildopa	12,6
3003.90.46	Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol ou seus sais	12,6
3003.90.47	Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio; diclofenaco de dietilamônio	12,6
3003.90.49	Outros	7,2
3003.90.51	Metoclopramida ou seu cloridrato; closantel	12,6
3003.90.52	Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato; talidomida	12,6
3003.90.53	Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida	12,6
3003.90.54	Femproporex	12,6
3003.90.55	Paracetamol; bromoprida	12,6
3003.90.56	Amitraz; cipermetrina	12,6
3003.90.57	Clorexidina ou seus sais; isetionato de pentamidina	12,6
3003.90.59	Outros	7,2
3003.90.61	Quercetina	12,6
3003.90.62	Tiaprida	7,2



 Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
3003.90.63	Etidronato dissódico	12,6
3003.90.64	Cloridrato de amiodarona	12,6
3003.90.65	Nitrovin; moxidectina	12,6
3003.90.67	Carbocisteína; sulfiram	12,6
3003.90.69	Outros	7,2
3003.90.71	Terfenadina; talniflumato; malato ácido de cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína	12,6
3003.90.72	Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac trometamina; nifedipina; nimodipina; nitrendipina	12,6
3003.90.73	Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-mercaptopurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel	12,6
3003.90.74	Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido; cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam	12,6
3003.90.75	Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal sódico; isoniazida; pirazinamida	12,6
3003.90.76	Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol	12,6
3003.90.77	Enrofloxacin; maleato de enalapril; maleato de pirlamina; nicarbazina; norfloxacin; sais de piperazina	12,6
3003.90.79	Outros	7,2
3003.90.81	Levamisol ou seus sais; tetramisol	7,2
3003.90.82	Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol	12,6
3003.90.83	Cloxacilam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam	12,6
3003.90.84	Ftalilsulfatiazol; inosina	12,6
3003.90.85	Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo	12,6
3003.90.86	Clortalidona; furosemida	12,6
3003.90.87	Cloridrato de tizanidina; cetoconazol; furazolidona	12,6
3003.90.89	Outros	7,2
3003.90.91	Extrato de pólen	7,2
3003.90.92	Crisarobina; disofenol	12,6
3003.90.93	Diclofenaco resinato	12,6
3003.90.94	Silimarina	7,2
3003.90.96	Complexo de ferro dextrana	12,6
3003.90.97	Sevoflurano	12,6
3003.90.99	Outros	7,2
3004.10.11	Ampicilina ou seus sais	12,6
3004.10.12	Amoxicilina ou seus sais	7,2
3004.10.13	Penicilina G benzatínica	12,6
3004.10.14	Penicilina G potássica	12,6
3004.10.15	Penicilina G procaínica	12,6
3004.10.19	Outros	7,2
3004.10.20	Que contenham estreptomicinas ou seus derivados	7,2
3004.20.11	Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato	7,2
3004.20.19	Outros	7,2
3004.20.21	Eritromicina ou seus sais	12,6
3004.20.29	Outros	7,2
3004.20.31	Rifamicina SV sódica	7,2
3004.20.32	Rifampicina	7,2
3004.20.39	Outros	7,2
3004.20.41	Cloridrato de lincomicina	12,6
3004.20.49	Outros	7,2
3004.20.51	Cefalotina sódica	12,6

Handwritten signature and initials in blue ink, including a stylized 'E' and 'Edy'.

NCM	Descrição	TEC (%)
3004.20.52	Cefaclor ou cefalexina monoidratados	12,6
3004.20.59	Outros	7,2
3004.20.61	Sulfato de gentamicina	12,6
3004.20.69	Outros	7,2
3004.20.71	Vancomicina	7,2
3004.20.79	Outros	7,2
3004.20.92	Fumarato de tiamulina	7,2
3004.20.99	Outros	7,2
3004.31.00	--Que contenham insulina	12,6
3004.32.10	Hormônios corticosteroides	12,6
3004.32.20	Espironolactona	12,6
3004.32.90	Outros	7,2
3004.39.12	Gonadotropina coriônica (hCG)	12,6
3004.39.13	Menotropinas	7,2
3004.39.14	Corticotropina (ACTH)	7,2
3004.39.15	Gonadotropina sérica (PMSG)	7,2
3004.39.22	Oxitocina	12,6
3004.39.23	Sais de insulina	12,6
3004.39.25	Calcitonina	7,2
3004.39.29	Outros	7,2
3004.39.31	Hemissuccinato de estradiol	12,6
3004.39.32	Fempropionato de estradiol	12,6
3004.39.33	Estriol ou seu succinato	12,6
3004.39.34	Alilestrenol	12,6
3004.39.35	Linestrenol	12,6
3004.39.37	Desogestrel	12,6
3004.39.39	Outros	7,2
3004.39.81	Levotiroxina sódica	10,8
3004.39.82	Liotironina sódica	10,8
3004.39.92	Tiratricol (triac) ou seu sal sódico	12,6
3004.39.99	Outros	7,2
3004.41.00	--Que contenham efedrina ou seus sais	7,2
3004.42.00	--Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus sais	7,2
3004.43.00	--Que contenham norefedrina ou seus sais	7,2
3004.49.20	Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato	12,6
3004.49.30	Metanossulfonato de di-hidroergocristina	7,2
3004.49.40	Codeína ou seus sais	12,6
3004.49.90	Outros	7,2
3004.50.10	Folinato de cálcio (leucovorina)	7,2
3004.50.20	Nicotinamida	12,6
3004.50.30	Hidroxocobalamina ou seus sais; cianocobalamina	12,6
3004.50.40	Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinoico (tretinoína)	12,6
3004.50.50	D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalfiferol)	7,2
3004.50.60	Ácido retinoico (tretinoína)	7,2
3004.50.90	Outros	7,2
3004.60.00	-Outros, que contenham princípios ativos antimaláricos (antipalúdicos) descritos na Nota de subposições 2 do presente Capítulo	7,2
3004.90.19	Outros	7,2
3004.90.21	Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio	12,6
3004.90.22	Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do ácido deidrocólico	12,6
3004.90.23	Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres	12,6

Handwritten signature and initials in blue ink, located on the left side of the page, partially overlapping the table's border.

NCM	Descrição	TEC (%)
3004.90.24	Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de alumínio; salicilato de metila; diclorvós	12,6
3004.90.25	Lactofosfato de cálcio	12,6
3004.90.26	Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-di-iodofenilacético; ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres	12,6
3004.90.27	Nitroglicerina, destinada a ser administrada por via percutânea	0
3004.90.29	Outros	7,2
3004.90.31	Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona	12,6
3004.90.32	Cloridrato de ketamina	12,6
3004.90.33	Clembuterol ou seu cloridrato	12,6
3004.90.34	Tamoxifen ou seu citrato	12,6
3004.90.35	Levodopa; alfa-metildopa	12,6
3004.90.36	Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol ou seus sais	12,6
3004.90.37	Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio; diclofenaco de dietilamônio	12,6
3004.90.39	Outros	7,2
3004.90.41	Metoclopramida ou seu cloridrato; closantel	12,6
3004.90.42	Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato; talidomida	12,6
3004.90.43	Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida	12,6
3004.90.44	Femproporex	12,6
3004.90.45	Paracetamol; bromoprida	12,6
3004.90.46	Amitraz; cipermetrina	12,6
3004.90.47	Clorexidina ou seus sais; isetionato de pentamidina	12,6
3004.90.49	Outros	7,2
3004.90.51	Quercetina	12,6
3004.90.52	Tiaprida	7,2
3004.90.53	Etidronato dissódico	12,6
3004.90.54	Cloridrato de amiodarona	12,6
3004.90.55	Nitrovin; moxidectina	12,6
3004.90.57	Carbocisteína; sulfiram	12,6
3004.90.59	Outros	7,2
3004.90.61	Terfenadina; talniflumato; malato ácido de cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína	12,6
3004.90.62	Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac trometamina; nifedipina nimodipina; nitrendipina	12,6
3004.90.63	Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-mercaptapurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel	12,6
3004.90.64	Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido; cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam	12,6
3004.90.65	Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal sódico; isoniazida; pirazinamida	12,6
3004.90.66	Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol	12,6
3004.90.67	Enrofloxacina; maleato de enalapril; maleato de pirlamina; nicarbazina; norfloxacina; sais de piperazina	12,6
3004.90.69	Outros	7,2
3004.90.71	Levamisol ou seus sais; tetramisol	7,2
3004.90.72	Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol	12,6
3004.90.73	Cloxacolam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam	12,6
3004.90.74	Ftalilsulfatiazol; inosina	12,6
3004.90.75	Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo	12,6
3004.90.76	Clortalidona; furosemda	12,6
3004.90.77	Cloridrato de tizanidina; cetoconazol; furazolidona	12,6

A set of handwritten blue ink marks, including a large stylized 'A' or 'E' shape at the top, followed by a signature that appears to be 'Ede' and some other illegible scribbles below it.

NCM	Descrição	TEC (%)
3004.90.79	Outros	7,2
3004.90.91	Extrato de pólen	7,2
3004.90.92	Crisarobina; disofenol	12,6
3004.90.93	Diclofenaco resinato	12,6
3004.90.94	Silimarina	7,2
3004.90.96	Complexo de ferro dextrana	12,6
3004.90.97	Sevoflurano	12,6
3004.90.99	Outros	7,2
3005.10.10	Impregnados ou recobertos de substâncias farmacêuticas	10,8
3005.10.20	Curativos (pensos) cirúrgicos que permitem a observação direta de feridas	10,8
3005.10.30	Curativos (pensos) impermeáveis aplicáveis sobre mucosas	10,8
3005.10.40	Curativos (pensos) com obturador próprios para colostomia (cones obturadores)	0
3005.10.50	Curativos (pensos) com fecho de correr próprios para fechar ferimentos	0
3005.10.90	Outros	10,8
3005.90.11	De ácido poliglicólico	0
3005.90.12	De copolímeros de ácido glicólico e ácido láctico	0
3005.90.19	Outros	10,8
3005.90.20	Campos cirúrgicos, de falso tecido (tecido não tecido)	10,8
3005.90.90	Outros	10,8
3006.10.10	Materiais para suturas cirúrgicas, de polidioxanona	0
3006.10.20	Materiais para suturas cirúrgicas, de aço inoxidável	0
3006.10.90	Outros	10,8
3006.30.11	À base de ioexol	0
3006.30.12	À base de iocarmato de dimeglumina, de gadoterato de meglumina ou de gadoteridol	0
3006.30.13	À base de iopamidol	0
3006.30.15	À base de dióxido de zircônio e sulfato de gentamicina	0
3006.30.16	À base de diatrizoato de sódio ou de meglumina	0
3006.30.17	À base de ioversol ou de iopromida	0
3006.30.18	À base de iotalamato de sódio, de iotalamato de meglumina ou de suas misturas	0
3006.30.19	Outras	10,8
3006.30.21	À base de somatoliberina	0
3006.30.29	Outros	10,8
3006.40.11	Cimentos	0
3006.40.12	Outros produtos para obturação dentária	0
3006.40.20	Cimentos para reconstituição óssea	12,6
3006.50.00	-Estojos e caixas de primeiros socorros, guarnecidos	10,8
3006.60.00	-Preparações químicas contraceptivas à base de hormônios, de outros produtos da posição 29.37 ou de espermicidas	12,6
3006.70.00	-Preparações apresentadas sob a forma de gel concebidas para uso em medicina humana ou veterinária como lubrificante para determinadas partes do corpo em intervenções cirúrgicas ou exames médicos ou como meio de ligação entre o corpo e os instrumentos médicos	12,6
3006.91.10	Bolsas para colostomia, ileostomia e urostomia	5,4
3006.92.00	--Resíduos farmacêuticos	12,6
3006.93.00	--Placebos e estojos para ensaios clínicos cegos (ou duplo-cegos) destinados a um ensaio clínico reconhecido, apresentados em doses	7,2
3101.00.00	Adubos (fertilizantes) de origem animal ou vegetal, mesmo misturados entre si ou tratados quimicamente; adubos (fertilizantes) resultantes da mistura ou do tratamento químico de produtos de origem animal ou vegetal.	3,6



 E de

NCM	Descrição	TEC (%)
3102.10.10	Que contenha, em peso, mais de 45 % de nitrogênio (azoto), calculado sobre o produto anidro no estado seco	5,4
3102.10.90	Outra	5,4
3102.21.00	--Sulfato de amônio	3,6
3102.80.00	-Misturas de ureia com nitrato de amônio em soluções aquosas ou amoniacais	3,6
3103.11.00	--Que contenham, em peso, 35 % ou mais de pentóxido de difósforo (P2O5)	5,4
3103.19.00	--Outros	5,4
3104.90.10	Sulfato duplo de potássio e magnésio, que contenha, em peso, 30 % ou mais de óxido de potássio (K2O)	5,4
3105.10.00	-Produtos do presente Capítulo apresentados em tabletes ou formas semelhantes, ou ainda em embalagens de peso bruto não superior a 10 kg	5,4
3105.20.00	-Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, que contenham os três elementos fertilizantes: nitrogênio (azoto), fósforo e potássio	5,4
3105.30.00	-Hidrogeno-ortofosfato de diamônio (fosfato de diamônio ou diamoniacal)	5,4
3105.40.00	-Di-hidrogeno-ortofosfato de amônio (fosfato de monoamônio ou monoamoniacal), mesmo misturado com hidrogeno-ortofosfato de diamônio (fosfato de diamônio ou diamoniacal)	5,4
3105.51.00	--Que contenham nitratos e fosfatos	3,6
3105.59.00	--Outros	3,6
3105.60.00	-Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, que contenham os dois elementos fertilizantes: fósforo e potássio	3,6
3105.90.90	Outros	3,6
3201.10.00	-Extrato de quebracho	9
3201.20.00	-Extrato de mimosa	9
3201.90.11	De gambir	0
3201.90.12	De carvalho ou de castanheiro	9
3201.90.19	Outros	9
3201.90.20	Taninos	9
3201.90.90	Outros	9
3202.10.00	-Produtos tanantes orgânicos sintéticos	9
3202.90.11	À base de sais de cromo	0
3202.90.12	À base de sais de titânio	0
3202.90.13	À base de sais de zircônio	0
3202.90.19	Outros	9
3202.90.21	À base de compostos de cromo	9
3202.90.29	Outros	9
3202.90.30	Preparações enzimáticas para a pré-urtimenta	9
3203.00.11	Hemateína	0
3203.00.12	Fisetina	0
3203.00.13	Morina	0
3203.00.19	Outras	9
3203.00.21	Carmim de cochonilha	9
3203.00.29	Outras	9
3203.00.30	Preparações indicadas na Nota 3 do presente Capítulo, à base de matérias corantes de origem vegetal ou animal	9
3204.11.00	--Corantes dispersos e preparações à base desses corantes	10,8
3204.12.10	Corantes ácidos, mesmo metalizados, e preparações à base desses corantes	12,6
3204.12.20	Corantes mordentes e preparações à base desses corantes	10,8
3204.13.00	--Corantes básicos e preparações à base desses corantes	12,6
3204.14.00	--Corantes diretos e preparações à base desses corantes	12,6
3204.15.10	Indigo blue segundo Colour Index 73000	0
3204.15.20	Dibenzantrona	0

Handwritten signature and initials in blue ink, including the name 'Eds' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
3204.15.30	12,12-Dimetoxidibenzantrona	0
3204.15.90	Outros	12,6
3204.16.00	--Corantes reagentes e preparações à base desses corantes	12,6
3204.17.00	--Pigmentos e preparações à base desses pigmentos	12,6
3204.18.10	Carotenoides	0
3204.18.20	Preparações que contenham beta-caroteno, ésteres metílico ou etílico do ácido 8'-apo-beta-carotenoico ou cantaxantina, com óleos vegetais, amido, gelatina, sacarose ou dextrina, próprias para colorir alimentos	0
3204.18.30	Outras preparações próprias para colorir alimentos	10,8
3204.18.90	Outras	12,6
3204.19.20	Corantes solúveis em solventes (corantes solventes)	12,6
3204.19.30	Corantes azoicos	12,6
3204.19.90	Outras	12,6
3204.20.11	Derivados do ácido 4,4-bis-(1,3,5)triazinil-6-aminoestilbeno-2,2-dissulfônico	12,6
3204.20.19	Outros	12,6
3204.20.90	Outros	12,6
3204.90.00	-Outros	10,8
3205.00.00	Lacas corantes; preparações indicadas na Nota 3 do presente Capítulo, à base de lacas corantes.	10,8
3206.11.10	Pigmentos tipo rutilo	10,8
3206.11.20	Outros pigmentos	10,8
3206.11.30	Preparações	10,8
3206.19.10	Pigmento constituído por mica revestida com película de dióxido de titânio	0
3206.19.90	Outros	10,8
3206.20.00	-Pigmentos e preparações à base de compostos de cromo	10,8
3206.41.00	--Ultramar e suas preparações	0
3206.42.10	Litopônio	0
3206.42.90	Outros	10,8
3206.49.10	Pigmentos e preparações à base de compostos de cádmio	10,8
3206.49.20	Pigmentos e preparações à base de hexacianoferratos (ferrocianetos e ferricianetos)	10,8
3206.49.90	Outras	10,8
3206.50.11	Halofosfatos de cálcio ou de estrôncio	0
3206.50.19	Outros	10,8
3206.50.21	Halofosfatos de cálcio ou de estrôncio	0
3206.50.29	Outros	0
3207.10.10	À base de zircônio ou seus sais	10,8
3207.10.90	Outros	10,8
3207.20.10	Engobos	10,8
3207.20.91	Com um teor, em peso, de prata igual ou superior a 25 % ou de bismuto igual ou superior a 40 %, do tipo utilizado na fabricação de circuitos impressos	0
3207.20.99	Outras	10,8
3207.30.00	-Polimentos (Esmaltes metálicos*) líquidos e preparações semelhantes	10,8
3207.40.10	Fritas de vidro	10,8
3207.40.90	Outros	10,8
3208.10.10	Tintas	12,6
3208.10.20	Vernizes	12,6
3208.10.30	Soluções definidas na Nota 4 do presente Capítulo	12,6
3208.20.11	À base de polímeros acrílicos, apresentadas em sortidos definidos na Nota 3 da Seção VI, do tipo utilizado para a fabricação de circuitos impressos	0
3208.20.19	Outras	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
3208.20.20	Vernizes	12,6
3208.20.30	Soluções definidas na Nota 4 do presente Capítulo	12,6
3208.90.10	Tintas	12,6
3208.90.21	À base de derivados de celulose	12,6
3208.90.29	Outros	12,6
3208.90.31	De silicones	12,6
3208.90.39	Outras	12,6
3209.10.10	Tintas	12,6
3209.10.20	Vernizes	12,6
3209.90.11	À base de politetrafluoretileno	12,6
3209.90.19	Outras	12,6
3209.90.20	Vernizes	12,6
3210.00.10	Tintas	12,6
3210.00.20	Vernizes	12,6
3210.00.30	Pigmentos a água preparados, do tipo utilizado para acabamento de couros	12,6
3211.00.00	Secantes preparados.	12,6
3212.10.00	-Folhas para marcar a ferro	12,6
3212.90.10	Alumínio em pó ou em lamelas, empastado com solvente do tipo hidrocarbonetos, com um teor de alumínio igual ou superior a 60 %, em peso	12,6
3212.90.90	Outros	12,6
3213.10.00	-Cores em sortidos	12,6
3213.90.00	-Outras	12,6
3214.10.10	Mástique de vidraceiro, cimentos de resina e outras mástiques	12,6
3214.10.20	Indutos utilizados em pintura	12,6
3214.90.00	-Outros	12,6
3215.11.00	--Pretas	12,6
3215.19.00	--Outras	12,6
3215.90.00	-Outras	12,6
3301.12.10	De petit grain	12,6
3301.12.90	Outros	12,6
3301.13.00	--De limão	12,6
3301.19.10	De lima	12,6
3301.19.90	Outros	12,6
3301.24.00	--De hortelã-pimenta (Mentha piperita)	12,6
3301.25.10	De menta japonesa (Mentha arvensis)	10,8
3301.25.20	De mentha spearmint (Mentha viridis L.)	0
3301.25.90	Outros	0
3301.29.11	De citronela	12,6
3301.29.12	De cedro	0
3301.29.13	De pau-santo (Bulnesia sarmientoi)	12,6
3301.29.14	De lemongrass	12,6
3301.29.15	De pau-rosa	12,6
3301.29.16	De palma rosa	12,6
3301.29.17	De coriandro	12,6
3301.29.18	De cabreúva	12,6
3301.29.19	De eucalipto	10,8
3301.29.21	De alfazema ou lavanda	0
3301.29.22	De vetiver	12,6
3301.29.90	Outros	0
3301.30.00	-Resinoides	0

Handwritten signatures and initials in blue ink on the left margin, including a triangle symbol and several cursive signatures.

NCM	Descrição	TEC (%)
3301.90.10	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	12,6
3301.90.20	Subprodutos terpênicos residuais da desterpenação dos óleos essenciais	12,6
3301.90.30	Águas destiladas aromáticas e soluções aquosas de óleos essenciais	12,6
3301.90.40	Oleorresinas de extração	7,2
3302.10.00	-Do tipo utilizado para as indústrias alimentares ou de bebidas	12,6
3302.90.11	Vetiverol	12,6
3302.90.19	Outras	12,6
3302.90.91	Misturas à base de substâncias odoríferas apresentadas sob a forma de microcápsulas	0
3302.90.99	Outras	12,6
3402.31.00	--Ácidos sulfônicos de alquilbenzenos lineares e seus sais	12,6
3402.39.10	Dibutilnaftalenossulfato de sódio	0
3402.39.20	N-Metil-N-oleilaurato de sódio	0
3402.39.30	Alquilsulfonato de sódio, secundário	0
3402.39.90	Outros	12,6
3402.41.10	Acetato de oleilamina	0
3402.41.90	Outros	12,6
3402.42.00	--Não iônicos	12,6
3402.49.00	--Outros	12,6
3402.90.11	Que contenham exclusivamente produtos não iônicos	12,6
3402.90.19	Outras	12,6
3402.90.21	Soluções ou emulsões hidroalcoólicas de (1-perfluoralquil-2-acetoxi)propil-betaína	0
3402.90.22	À base de nonanoiloxibenzenossulfonato de sódio	0
3402.90.23	Soluções ou emulsões hidroalcoólicas de sulfonatos de perfluoralquiltrimetilamônio e de perfluoralquilacrilamida	0
3403.11.10	Para o tratamento de matérias têxteis	12,6
3403.11.20	Para o tratamento de couros e peles	12,6
3403.11.90	Outras	12,6
3403.19.00	--Outras	12,6
3403.91.10	Para o tratamento de matérias têxteis	12,6
3403.91.20	Para o tratamento de couros e peles	12,6
3403.91.90	Outras	12,6
3403.99.00	--Outras	12,6
3404.20.10	Ceras artificiais	12,6
3404.20.20	Ceras preparadas	12,6
3404.90.11	De polietileno, emulsionáveis	12,6
3404.90.12	Outras, de polietileno	12,6
3404.90.13	De polipropilenglicóis	12,6
3404.90.14	De dímero de alquilceteno com dois grupos alternados n-alquila de C12, C14 e C16, em grânulos	0
3404.90.19	Outras	12,6
3404.90.21	À base de vaselina e álcoois de lanolina (eucerina anidra)	0
3404.90.22	À base de hidroxiestearil cetil éter	0
3404.90.29	Outras	12,6
3501.10.00	-Caseínas	12,6
3501.90.11	Caseinato de sódio	12,6
3501.90.19	Outros	12,6
3501.90.20	Colas de caseína	12,6
3502.11.00	--Seca	12,6
3502.19.00	--Outra	12,6



Handwritten signature or initials in blue ink, possibly reading 'Cody' or similar.

NCM	Descrição	TEC (%)
3502.20.00	-Lactalbumina, incluindo os concentrados de duas ou mais proteínas de soro de leite	12,6
3502.90.10	Soroalbumina	0
3502.90.90	Outros	12,6
3503.00.11	De osseína, com grau de pureza igual ou superior a 99,98 %, em peso	0
3503.00.12	De osseína, com grau de pureza inferior a 99,98 %, em peso	12,6
3503.00.19	Outros	12,6
3503.00.90	Outras	12,6
3504.00.11	Peptonas e peptonatos	12,6
3504.00.19	Outros	12,6
3504.00.20	Proteínas de soja em pó, com um teor de proteínas igual ou superior a 90 %, em peso, em base seca	12,6
3504.00.30	Proteínas de batata em pó, com um teor de proteínas igual ou superior a 80 %, em peso, em base seca	0
3504.00.90	Outros	12,6
3505.10.00	-Dextrina e outros amidos e féculas modificados	12,6
3505.20.00	-Colas	12,6
3507.10.00	-Coalho e seus concentrados	12,6
3507.90.11	Alfa-amilase (<i>Aspergillus oryzae</i>)	12,6
3507.90.19	Outros	12,6
3507.90.21	Fibrinucleases	12,6
3507.90.22	Bromelina	0
3507.90.23	Estreptoquinase	12,6
3507.90.24	Estreptodornase	12,6
3507.90.25	Mistura de estreptoquinase e estreptodornase	12,6
3507.90.26	Papaína	12,6
3507.90.29	Outros	12,6
3507.90.31	Lisozima e seu cloridrato	0
3507.90.32	L-Asparaginase	0
3507.90.39	Outros	12,6
3507.90.41	À base de celulases	12,6
3507.90.42	À base de transglutaminase	0
3507.90.49	Outras	12,6
3601.00.00	Pólvoras propulsivas.	10,8
3602.00.00	Explosivos preparados, exceto pólvoras propulsivas.	10,8
3603.10.00	-Estopins e rastilhos, de segurança	10,8
3603.20.00	-Cordéis (cordões) detonantes	10,8
3603.30.00	-Escorvas fulminantes	10,8
3603.40.00	-Cápsulas fulminantes	10,8
3603.50.00	-Inflamadores	10,8
3603.60.00	-Detonadores elétricos	10,8
3604.10.00	-Fogos de artifício	12,6
3604.90.10	Foguetes e cartuchos contra o granizo e semelhantes	3,6
3604.90.90	Outros	12,6
3605.00.00	Fósforos, exceto os artigos de pirotecnia da posição 36.04.	12,6
3606.10.00	-Combustíveis líquidos e combustíveis gasosos liquefeitos, em recipientes do tipo utilizado para carregar ou recarregar isqueiros ou acendedores, com capacidade não superior a 300 cm ³	12,6
3606.90.00	-Outros	12,6
3701.10.10	Sensibilizados em uma face	0
3701.10.21	Próprios para uso odontológico	0
3701.10.29	Outros	12,6
3701.20.10	Para fotografia a cores (policromo)	0

NCM	Descrição	TEC (%)
3701.20.20	Para fotografia monocromática	0
3701.30.10	Para fotografia a cores (policromo)	0
3701.30.21	De alumínio	12,6
3701.30.22	De poliéster	0
3701.30.29	Outras	12,6
3701.30.31	De alumínio	12,6
3701.30.39	Outras	12,6
3701.30.40	Filmes para as artes gráficas	12,6
3701.30.50	Filmes heliográficos, de poliéster	12,6
3701.30.90	Outros	12,6
3701.91.00	--Para fotografia a cores (policromo)	0
3701.99.00	--Outros	12,6
3702.10.10	Sensibilizados em uma face	12,6
3702.10.20	Sensibilizados em ambas as faces	0
3702.31.00	--Para fotografia a cores (policromo)	0
3702.32.00	--Outros, que contenham uma emulsão de halogenetos de prata	0
3702.39.00	--Outros	12,6
3702.41.00	--De largura superior a 610 mm e comprimento superior a 200 m, para fotografia a cores (policromo)	0
3702.42.10	Para as artes gráficas	12,6
3702.42.90	Outros	0
3702.43.10	Para as artes gráficas	12,6
3702.43.20	Heliográficos, de poliéster	12,6
3702.43.90	Outros	0
3702.44.10	Para fotografia a cores (policromo)	0
3702.44.21	Para as artes gráficas	12,6
3702.44.22	Fotopolimerizáveis, sensibilizadas à base de compostos acrílicos, do tipo utilizado para a fabricação de circuitos impressos	0
3702.44.29	Outros	12,6
3702.52.00	--De largura não superior a 16 mm	0
3702.53.00	--De largura superior a 16 mm, mas não superior a 35 mm, e comprimento não superior a 30 m, para diapositivos	0
3702.54.11	Em bobinas (filmpacks)	0
3702.54.12	De 12 exposições (0,5 m de comprimento), de 24 exposições (1,0 m de comprimento) ou de 36 exposições (1,5 m de comprimento)	9
3702.54.19	Outros	12,6
3702.54.91	Em bobinas (filmpacks)	0
3702.54.99	Outros	12,6
3702.55.10	De largura igual a 35 mm	9
3702.55.90	Outros	12,6
3702.56.00	--De largura superior a 35 mm	0
3702.96.00	--De largura não superior a 35 mm e comprimento não superior a 30 m	0
3702.97.00	--De largura não superior a 35 mm e comprimento superior a 30 m	0
3702.98.00	--De largura superior a 35 mm	12,6
3703.10.10	Para fotografia a cores (policromo)	12,6
3703.10.21	Papel heliográfico	12,6
3703.10.29	Outros	12,6
3703.20.00	-Outros, para fotografia a cores (policromo)	0
3703.90.10	Papel para fotocomposição	12,6
3703.90.90	Outros	12,6
3704.00.00	Chapas, filmes, papéis, cartões e têxteis, fotográficos, impressionados, mas não revelados.	12,6
3705.00.90	Outros	12,6



Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
3706.10.00	-De largura igual ou superior a 35 mm	12,6
3706.90.00	-Outros	12,6
3707.10.00	-Emulsões para sensibilização	12,6
3707.90.10	Fixadores	12,6
3707.90.21	À base de negro de fumo ou de um corante e resinas termoplásticas, para a reprodução de documentos por processo eletrostático	0
3707.90.29	Outros	12,6
3707.90.30	Compostos diazoicos fotossensíveis para preparação de emulsões	0
3707.90.90	Outros	12,6
3801.10.00	-Grafita artificial	0
3801.20.10	Suspensão semicoloidal em óleos minerais	9
3801.20.90	Outros	9
3801.30.10	Pasta carbonada para eletrodos	0
3801.30.90	Outras	0
3801.90.00	-Outras	9
3802.10.00	-Carvões ativados	10,8
3802.90.10	Farinhas siliciosas fósseis	10,8
3802.90.20	Bentonita	10,8
3802.90.30	Atapulgita	0
3802.90.40	Outras argilas e terras	10,8
3802.90.50	Bauxita	0
3802.90.90	Outros	10,8
3803.00.10	Em bruto	0
3803.00.90	Outros	10,8
3804.00.11	Ao sulfito	9
3804.00.12	À soda ou ao sulfato	9
3804.00.20	Lignossulfonatos	9
3805.10.00	-Essências de terebintina, de pinheiro ou provenientes da fabricação da pasta de papel ao sulfato	12,6
3805.90.10	Óleo de pinho	12,6
3805.90.90	Outros	12,6
3806.10.00	-Colofônias e ácidos resínicos	10,8
3806.20.00	-Sais de colofônias, de ácidos resínicos ou de derivados de colofônias ou de ácidos resínicos, exceto os sais de aductos de colofônias	12,6
3806.30.00	-Gomas ésteres	12,6
3806.90.11	Colofônias oxidadas, hidrogenadas, desidrogenadas, polimerizadas ou modificadas com ácidos fumárico ou maleico ou com anidrido maleico	12,6
3806.90.12	Abietatos de metila ou de benzila; hidroabietato de metila	12,6
3806.90.19	Outros	12,6
3806.90.90	Outros	12,6
3807.00.00	Alcatrões de madeira; óleos de alcatrão de madeira; creosoto de madeira; metileno; breu (pez) vegetal; breu (pez) para a indústria da cerveja e preparações semelhantes à base de colofônias, de ácidos resínicos ou de breu (pez) vegetal.	12,6
3808.52.00	--DDT (ISO) (clofenotano (DCI)), acondicionado em embalagens com um conteúdo de peso líquido não superior a 300 g	12,6
3808.59.10	Apresentadas em formas ou embalagens exclusivamente para uso direto em aplicações domissanitárias	12,6
3808.59.21	À base de metamidofós (ISO) ou de monocrotofós (ISO)	12,6
3808.59.22	À base de endossulfan (ISO)	12,6
3808.59.23	À base de alaclor (ISO)	12,6
3808.59.24	À base de 1,2,3,4,5,6-hexaclorocicloexano (HCH (ISO)), incluindo o lindano (ISO, DCI)	7,2

NCM	Descrição	TEC (%)
3808.59.26	À base de N-etilperfluorooctano sulfonamida	10,8
3808.61.00	--Acondicionadas em embalagens com um conteúdo de peso líquido não superior a 300 g	12,6
3808.62.10	À base de alfa-cipermetrina (ISO)	12,6
3808.62.90	Outras	7,2
3808.69.10	À base de alfa-cipermetrina (ISO)	12,6
3808.69.90	Outras	7,2
3808.91.11	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.91.19	Outros	12,6
3808.91.20	Apresentados de outro modo, que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.91.92	À base de cipermetrinas ou de permetrina	12,6
3808.91.93	À base de dicrotofós	12,6
3808.91.94	À base de dissulfoton	12,6
3808.91.97	À base de óleo mineral ou de tiometon	12,6
3808.92.11	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.92.19	Outros	12,6
3808.92.20	Apresentados de outro modo, que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.92.91	À base de hidróxido de cobre, de oxiclreto de cobre ou de óxido cuproso	12,6
3808.92.92	À base de enxofre ou de ziram	12,6
3808.92.93	À base de mancozeb ou de maneb	12,6
3808.92.94	À base de sulfiram	12,6
3808.93.11	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.93.19	Outros	12,6
3808.93.21	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.93.22	Outros, à base de ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), de ácido 4-(2,4-diclorofenoxi)butírico (2,4-DB), de ácido (4-cloro-2-metil)fenoxiacético (MCPA) ou de derivados de 2,4-D ou 2,4-DB	12,6
3808.93.23	Outros, à base de atrazina ou de diuron	12,6
3808.93.24	Outros, à base de glifosato ou seus sais, de imazaquim ou de lactofen	12,6
3808.93.25	Outros, à base de dicloreto de paraquate, de propanil ou de simazina	12,6
3808.93.26	Outros, à base de trifluralina	10,8
3808.93.27	Outros, à base de imazetapir	7,2
3808.93.28	Outros, à base de ametrina ou de hexazinona	12,6
3808.93.31	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.93.32	Outros, apresentados em formas ou embalagens exclusivamente para uso direto em aplicações domissanitárias	7,2
3808.93.33	Outros	12,6
3808.93.41	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.93.49	Outros	12,6
3808.93.51	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.93.52	Outros, à base de hidrazida maleica	7,2
3808.93.59	Outros	12,6
3808.94.11	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.94.19	Outros	12,6
3808.94.21	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.94.22	Outros, à base de 2-(tiocianometiltio) benzotiazol	7,2
3808.94.29	Outros	12,6
3808.99.11	Que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6
3808.99.19	Outros	12,6
3808.99.20	Apresentados de outro modo, que contenham bromometano (brometo de metila) ou bromoclorometano	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
3808.99.91	Acaricidas à base de amitraz, de clorfenvinfós ou de propargite	12,6
3808.99.92	Acaricidas à base de ciexatin ou de óxido de fembutatina	12,6
3808.99.93	Outros acaricidas	7,2
3808.99.94	Nematicidas à base de metam sódio	12,6
3808.99.95	Outros nematicidas	7,2
3808.99.96	Raticidas	7,2
3808.99.99	Outros	7,2
3809.10.10	Do tipo utilizado na indústria têxtil	12,6
3809.10.90	Outros	12,6
3809.91.10	Aprestos preparados	12,6
3809.91.20	Preparações mordentes	12,6
3809.91.30	Produtos ignífugos	12,6
3809.91.41	À base de parafina ou de derivados de ácidos graxos (gordos)	12,6
3809.91.49	Outros	12,6
3809.91.90	Outros	12,6
3809.92.11	À base de parafina ou de derivados de ácidos graxos (gordos)	12,6
3809.92.19	Outros	12,6
3809.92.90	Outros	12,6
3809.93.11	À base de parafina ou de derivados de ácidos graxos (gordos)	12,6
3809.93.19	Outros	12,6
3809.93.90	Outros	12,6
3810.10.10	Preparações para decapagem de metais	12,6
3810.10.20	Pastas e pós para soldar	12,6
3810.90.00	-Outros	12,6
3811.11.00	--À base de compostos de chumbo	0
3811.19.00	--Outras	0
3811.21.10	Melhoradores do índice de viscosidade	12,6
3811.21.20	Antidesgastes, anticorrosivos ou antioxidantes, que contenham dialquilditiofosfato de zinco ou diarilditiofosfato de zinco	12,6
3811.21.30	Dispersantes sem cinzas	12,6
3811.21.40	Detergentes metálicos	12,6
3811.21.50	Outras preparações que contenham, pelo menos, um de quaisquer dos produtos compreendidos nos itens 3811.21.10, 3811.21.20, 3811.21.30 e 3811.21.40	12,6
3811.21.90	Outros	0
3811.29.10	Dispersantes sem cinzas	12,6
3811.29.20	Detergentes metálicos	12,6
3811.29.90	Outros	12,6
3811.90.10	Dispersantes sem cinzas, para óleos de petróleo combustíveis	12,6
3811.90.90	Outros	0
3812.10.00	-Preparações denominadas "aceleradores de vulcanização"	12,6
3812.20.00	-Plastificantes compostos para borracha ou plástico	12,6
3812.31.00	--Misturas de oligômeros de 2,2,4-trimetil-1,2-di-hidroquinolina (TMQ)	12,6
3812.39.11	Que contenham derivados N-substituídos de p-fenilenodiamina	12,6
3812.39.12	Que contenham fosfitos de alquila, de arila ou de alquil-arila	12,6
3812.39.19	Outros	0
3812.39.21	Que contenham derivados N-substituídos de p-fenilenodiamina	12,6
3812.39.29	Outros	12,6
3813.00.10	Que contenham bromoclorodifluorometano, bromotri-fluorometano ou dibromotetrafluoroetanos	12,6
3813.00.20	Que contenham hidrobromofluorcarbonetos (HBFC) do metano, do etano ou do propano	12,6



NCM	Descrição	TEC (%)
3813.00.30	Que contenham hidroclorofluorcarbonetos (HCFC) do metano, do etano ou do propano	12,6
3813.00.40	Que contenham bromoclorometano	12,6
3813.00.90	Outros	12,6
3814.00.10	Que contenham clorofluorcarbonetos (CFC) do metano, do etano ou do propano, mesmo que contenham hidroclorofluorcarbonetos (HCFC)	12,6
3814.00.20	Que contenham hidroclorofluorcarbonetos (HCFC) do metano, do etano ou do propano, mas que não contenham clorofluorcarbonetos (CFC)	12,6
3814.00.30	Que contenham tetracloreto de carbono, bromoclorometano ou 1,1,1-tricloroetano (metilclorofórmio)	12,6
3814.00.90	Outros	12,6
3815.11.00	--Tendo como substância ativa o níquel ou um composto de níquel	0
3815.12.10	Em colmeia cerâmica ou metálica para conversão catalítica de gases de escape de veículos	10,8
3815.12.20	Com tamanho de partícula inferior a 500 micrômetros (microns)	10,8
3815.12.90	Outros	0
3815.19.00	--Outros	0
3815.90.10	Para craqueamento de petróleo	3,6
3815.90.91	Tendo como substância ativa o isoprenilalumínio (IPRA)	0
3815.90.92	Tendo como substância ativa o óxido de zinco	10,8
3815.90.93	Tendo como substância ativa óxidos de terras raras	0
3815.90.99	Outros	3,6
3816.00.11	À base de magnesita calcinada	12,6
3816.00.12	À base de silimanita	0
3816.00.19	Outros	12,6
3816.00.21	Que contenham grafita e 50 % ou mais, em peso, de coríndon	0
3816.00.29	Outras	12,6
3816.00.90	Outros	12,6
3817.00.10	Misturas de alquilbenzenos	10,8
3817.00.20	Misturas de alquilnaftalenos	12,6
3818.00.10	De silício	0
3818.00.90	Outros	0
3819.00.00	Fluidos para freios (travões) hidráulicos e outros líquidos preparados para transmissões hidráulicas, que não contenham óleos de petróleo nem de minerais betuminosos, ou que os contenham em proporção inferior a 70 %, em peso.	12,6
3820.00.00	Preparações anticongelantes e líquidos preparados para descongelamento.	12,6
3821.00.00	Meios de cultura preparados para o desenvolvimento e a manutenção de microrganismos (incluindo os vírus e os organismos similares) ou de células vegetais, humanas ou animais.	12,6
3822.11.00	--Para a malária (paludismo)	0
3822.12.00	--Para a zika e outras doenças transmitidas por mosquitos do gênero Aedes	12,6
3822.13.00	--Para a determinação dos grupos ou dos fatores sanguíneos	9
3822.19.10	Reagentes para determinação de componentes do sangue ou da urina, sobre suporte de papel, em rolos, sem suporte adicional hidrófobo, impróprios para uso direto	0
3822.19.20	Reagentes para determinação de glicose no sangue, sobre suporte em tiras, para uso direto	0
3822.19.30	Reagentes de origem microbiana para diagnóstico	9
3822.19.40	Anticorpos monoclonais em solução tampão, que contenham albumina bovina	0
3822.19.90	Outros	12,6
3822.90.00	-Outros	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
3823.11.00	--Ácido esteárico	5,4
3823.12.00	--Ácido oleico	5,4
3823.13.00	--Ácidos graxos (gordos) do tall oil	12,6
3823.19.10	Ácido caprílico	12,6
3823.19.90	Outros	0
3823.70.10	Esteárico	12,6
3823.70.20	Láurico	12,6
3823.70.40	Cetílico	12,6
3823.70.90	Outros	0
3824.10.00	-Aglutinantes preparados para moldes ou para núcleos de fundição	12,6
3824.30.00	-Carbonetos metálicos não aglomerados, misturados entre si ou com aglutinantes metálicos	12,6
3824.40.00	-Aditivos preparados para cimentos, argamassas ou concretos (betões)	12,6
3824.50.00	-Argamassas e concretos (betões), não refratários	12,6
3824.60.00	-Sorbitol, exceto o da subposição 2905.44	12,6
3824.81.10	Mistura de óxido de propileno com um conteúdo de óxido de etileno inferior ou igual a 30 %, em peso	12,6
3824.81.90	Outras	12,6
3824.82.10	Que contenham policlorobifenilas (PCB)	12,6
3824.82.90	Outras	12,6
3824.83.00	--Que contenham fosfato de tris(2,3-dibromopropila)	12,6
3824.84.00	--Que contenham aldrin (ISO), canfecloro (ISO) (toxafeno), clordano (ISO), clordecona (ISO), DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano), dieldrin (ISO, DCI), endossulfan (ISO), endrin (ISO), heptacloro (ISO) ou mirex (ISO)	12,6
3824.85.00	--Que contenham 1,2,3,4,5,6-hexaclorocicloexano (HCH (ISO)), incluindo o lindano (ISO, DCI)	12,6
3824.86.00	--Que contenham pentaclorobenzeno (ISO) ou hexaclorobenzeno (ISO)	12,6
3824.87.00	--Que contenham ácido perfluorocetano sulfônico, seus sais, perfluorocetanosulfonamidas, ou fluoreto de perfluorocetanosulfonila	12,6
3824.88.10	Que contenham éteres tetra- ou pentabromodifenílicos	12,6
3824.88.20	Que contenham éteres hexa-, hepta- ou octabromodifenílicos	12,6
3824.89.00	--Que contenham parafinas cloradas de cadeia curta	12,6
3824.91.00	--Misturas e preparações constituídas principalmente por metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metil metila e metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metila]	12,6
3824.92.00	--Ésteres de poliglicol do ácido metilfosfônico	12,6
3824.99.11	Salinomicina micelial	0
3824.99.12	Com um teor de cianocobalamina inferior ou igual a 55 %, em peso	0
3824.99.13	Da fabricação da primicina amônica	0
3824.99.14	Senduramicina sódica, da fabricação da senduramicina	0
3824.99.15	Maduramicina amônica, em solução alcoólica, da fabricação da maduramicina	0
3824.99.19	Outros	12,6
3824.99.21	Ácidos graxos (gordos) dimerizados; preparações que contenham ácidos graxos (gordos) dimerizados	0
3824.99.22	Preparações que contenham estearoilbenzoilmetano e palmitoilbenzoilmetano; preparações que contenham caprilato e caprato de propilenoglicol	0
3824.99.23	Preparações que contenham triglicerídios dos ácidos caprílico e cáprico	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
3824.99.24	Ésteres de álcoois graxos (gordos) de C12 a C20 do ácido metacrílico e suas misturas; ésteres de ácidos monocarboxílicos de C10 ramificados com glicerol	0
3824.99.25	Misturas de ésteres dimetílicos dos ácidos adípico, glutárico e succínico; misturas de ácidos dibásicos de C11 e C12; ácidos naftênicos, seus sais insolúveis em água e seus ésteres	0
3824.99.29	Outros	12,6
3824.99.31	Que contenham isocianatos de hexametileno ou outros isocianatos	12,6
3824.99.32	Que contenham aminas graxas de C8 a C22	12,6
3824.99.33	Que contenham polietilenoaminas e dietilenoetriaminas, próprias para a coagulação do látex	0
3824.99.34	Outras, que contenham polietilenoaminas	12,6
3824.99.35	Misturas de mono-, di- e triisopropanolaminas	12,6
3824.99.36	Reticulantes para silicões	0
3824.99.39	Outras	12,6
3824.99.41	Preparações desincrustantes, anticorrosivas ou antioxidantes	12,6
3824.99.42	Mistura eutética de difenila e óxido de difenila	7,2
3824.99.43	À base de trimetil-3,9-dietildecano	0
3824.99.49	Outros	12,6
3824.99.51	Antiespumantes que contenham fosfato de tributila em solução de álcool isopropílico	0
3824.99.52	Misturas de polietilenoglicóis	12,6
3824.99.53	Polipropilenoglicol líquido	12,6
3824.99.54	Retardante de chama que contenha misturas de trifenilfosfatos isopropilados	0
3824.99.59	Outros	12,6
3824.99.71	Cal sodada; carbonato de cálcio hidrófugo	12,6
3824.99.72	Preparações à base de sílica em suspensão coloidal; nitreto de boro de estrutura cristalina cúbica, compactado com substrato de carboneto de tungstênio (volfrâmio)	12,6
3824.99.73	Preparações à base de carboneto de tungstênio (volfrâmio) com níquel como aglomerante; brometo de hidrogênio em solução	0
3824.99.74	Preparações à base de hidróxido de níquel ou de cádmio, de óxido de cádmio ou de óxido ferroso férrico, próprios para a fabricação de acumuladores alcalinos	0
3824.99.75	Preparações utilizadas na elaboração de meios de cultura; trocadores de íons para o tratamento de águas; preparações à base de zeólitas artificiais	0
3824.99.76	Compostos absorventes à base de metais para aperfeiçoar o vácuo nos tubos ou válvulas elétricas	0
3824.99.78	Preparações à base de óxido de alumínio e óxido de zircônio, com um conteúdo de óxido de zircônio igual ou superior a 20 %, em peso; preparações de óxido de alumínio com óxido de lantânio	0
3824.99.79	Outros	12,6
3824.99.81	Preparações à base de anidrido poliisobutenilsuccínico, em óleo mineral	12,6
3824.99.82	Halquinol; tetraclorohidroxiglicina de alumínio e zircônio	0
3824.99.83	Triisocianato de tiofosfato de fenila ou de trifenilmetano, em solução de cloreto de metileno ou de acetato de etila; preparações à base de tetraacetililenodiamina (TAED), em grânulos	0
3824.99.84	Que contenham éteres decabromodifenílicos	12,6
3824.99.85	Metilato de sódio em metanol	12,6
3824.99.86	Maneb; mancozeb; cloreto de benzalcônio	12,6

NCM	Descrição	TEC (%)
3824.99.87	Dispersão aquosa de microcápsulas de poliuretano ou de melamina-formaldeído que contenha um precursor de corante em solventes orgânicos	12,6
3824.99.88	Misturas constituídas principalmente pelos compostos seguintes: alquilfosfonofluoridatos de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquilas), N,N-dialquilfosforoamidocianidatos de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquilas), hidrogênio alquilfosfonotioatos de [S-2-(dialquilamino)etila], seus ésteres de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquilas) ou seus sais alquilados ou protonados, difluoretos de alquilfosfonila, hidrogênio alquilfosfonitos de [O-2-(dialquilamino)etila], seus ésteres de O-alquila (de até C10, incluindo os cicloalquilas) ou seus sais alquilados ou protonados, dialogenetos de N,N-dialquilfosforoamídicos, N,N-dialquilfosforoamidatos de dialquila, N,N-dialquil-2-cloroetilaminas ou seus sais protonados, N,N-dialquil-2-aminoetanóis ou seus sais protonados, N,N-dialquilaminoetano-2-tióis ou seus sais protonados ou por compostos que contenham um átomo de fósforo unido a um grupo alquila, sem outros átomos de carbono, (grupos alquila de C1 a C3, exceto nos casos expressamente indicad	12,6
3824.99.89	Outros	12,6
3825.10.00	-Resíduos municipais	12,6
3825.20.00	-Lamas de tratamento de esgotos (Lamas de depuração*)	12,6
3825.30.00	-Resíduos clínicos	12,6
3825.41.00	--Halogenados	12,6
3825.49.00	--Outros	12,6
3825.50.00	-Resíduos de soluções decapantes para metais, de fluidos hidráulicos, de fluidos para freios (travões) e de fluidos anticongelantes	12,6
3825.61.00	--Que contenham principalmente constituintes orgânicos	12,6
3825.69.00	--Outros	12,6
3825.90.00	-Outros	12,6
3826.00.00	Biodiesel e suas misturas, que não contenham ou que contenham menos de 70 %, em peso, de óleos de petróleo ou de óleos minerais betuminosos.	12,6
3827.11.10	Que contenham triclorotrifluoroetanos	0
3827.11.90	Outras	12,6
3827.12.00	--Que contenham hidrobromofluorcarbonetos (HBFC)	12,6
3827.13.00	--Que contenham tetracloreto de carbono	12,6
3827.14.00	--Que contenham 1,1,1-tricloroetano (metilclorofórmio)	12,6
3827.20.00	-Que contenham bromoclorodifluorometano (halon-1211), bromotrifluorometano (halon-1301) ou dibromotetrafluoroetanos (halon-2402)	12,6
3827.31.10	Que contenham clorodifluorometano e pentafluoroetano	0
3827.31.90	Outras	12,6
3827.32.10	Que contenham clorodifluorometano e clorotetrafluoroetano	0
3827.32.90	Outras	12,6
3827.39.00	--Outras	12,6
3827.40.00	-Que contenham brometo de metila (bromometano) ou bromoclorometano	12,6
3827.51.00	--Que contenham trifluorometano (HFC-23)	12,6
3827.59.00	--Outras	12,6
3827.61.00	--Que contenham, em massa, 15 % ou mais de 1,1,1-trifluoroetano (HFC-143a)	12,6



Edg

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
3827.62.00	--Outras, não mencionadas na subposição acima, que contenham, em massa, 55 % ou mais de pentafluoroetano (HFC-125), mas que não contenham derivados fluorados não saturados dos hidrocarbonetos acíclicos (HFO)	12,6
3827.63.00	--Outras, não mencionadas nas subposições acima, que contenham, em massa, 40 % ou mais de pentafluoroetano (HFC-125)	12,6
3827.64.00	--Outras, não mencionadas nas subposições acima, que contenham, em massa, 30 % ou mais de 1,1,1,2-tetrafluoroetano (HFC-134a), mas que não contenham derivados fluorados não saturados dos hidrocarbonetos acíclicos (HFO)	12,6
3827.65.00	--Outras, não mencionadas nas subposições acima, que contenham, em massa, 20 % ou mais de difluorometano (HFC-32) e 20 % ou mais de pentafluoroetano (HFC125)	12,6
3827.68.00	--Outras, não mencionadas nas subposições acima, que contenham substâncias das subposições 2903.41 a 2903.48	12,6
3827.69.00	--Outras	12,6
3827.90.00	--Outras	12,6
3901.10.20	Com carga	12,6
3901.10.30	Sem carga	12,6
3901.20.11	Vulcanizado, de densidade superior a 1,3	0
3901.20.19	Outros	12,6
3901.20.21	Vulcanizado, de densidade superior a 1,3	0
3901.20.29	Outros	12,6
3901.30.10	Nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3901.30.90	Outros	12,6
3901.40.00	-Copolímeros de etileno e alfa-olefina, de densidade inferior a 0,94	12,6
3901.90.10	Copolímeros de etileno e ácido acrílico	12,6
3901.90.20	Copolímeros de etileno e monômeros com radicais carboxílicos, inclusive com metacrilato de metila ou acrilato de metila como terceiro monômero	12,6
3901.90.30	Poli-etileno clorossulfonado	0
3901.90.40	Poli-etileno clorado	0
3901.90.50	Copolímeros de etileno - ácido metacrílico, com um conteúdo de etileno igual ou superior a 60 %, em peso	12,6
3901.90.90	Outros	12,6
3902.10.10	Com carga	12,6
3902.10.20	Sem carga	12,6
3902.20.00	-Poli-isobutileno	12,6
3902.30.00	-Copolímeros de propileno	12,6
3903.11.10	Com carga	12,6
3903.11.20	Sem carga	12,6
3903.19.00	--Outros	12,6
3903.20.00	-Copolímeros de estireno-acrilonitrila (SAN)	12,6
3903.30.20	Sem carga	12,6
3903.90.10	Copolímeros de metacrilato de metilbutadieno-estireno (MBS)	0
3903.90.20	Copolímeros de acrilonitrilo-estireno-acrilato de butilo (ASA)	12,6
3903.90.90	Outros	12,6
3904.10.10	Obtido por processo de suspensão	12,6
3904.10.20	Obtido por processo de emulsão	12,6
3904.10.90	Outros	0
3904.30.00	-Copolímeros de cloreto de vinila e acetato de vinila	12,6
3904.40.10	Com acetato de vinila, com um ácido dibásico ou com álcool vinílico, nas formas previstas na Nota 6 b) deste Capítulo	12,6
3904.40.90	Outros	12,6



 Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
3904.50.10	Copolímeros de cloreto de vinilideno, sem emulsionante nem plastificante	0
3904.50.90	Outros	0
3904.61.10	Nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	0
3904.61.90	Outros	0
3904.69.10	Copolímero de fluoreto de vinilideno e hexafluorpropileno	0
3904.69.90	Outros	0
3904.90.10	Poli(cloreto de vinila) clorado	0
3904.90.90	Outros	12,6
3905.12.00	--Em dispersão aquosa	12,6
3905.19.10	Com grupos álcool vinílico, nas formas previstas na Nota 6 b) deste Capítulo	12,6
3905.19.90	Outro	12,6
3905.21.00	--Em dispersão aquosa	12,6
3905.29.00	--Outros	12,6
3905.30.00	-Poli(álcool vinílico), mesmo que contenha grupos acetato não hidrolisados	0
3905.91.30	De vinilpirrolidona e acetato de vinila, em solução alcoólica	12,6
3905.91.90	Outros	0
3905.99.10	Poli(vinilformal)	0
3905.99.20	Poli(butiral de vinila)	0
3905.99.30	Poli(vinilpirrolidona) iodada	10,8
3905.99.90	Outros	0
3906.10.00	-Poli(metacrilato de metila)	12,6
3906.90.11	Poli(ácido acrílico) e seus sais	12,6
3906.90.12	Sal sódico do poli(ácido acrilamídico), solúvel em água	12,6
3906.90.19	Outros	12,6
3906.90.21	Poli(ácido acrílico) e seus sais	12,6
3906.90.22	Copolímero de metacrilato de 2-di-isopropilaminoetila e metacrilato de n-decila, em suspensão de dimetilacetamida	0
3906.90.29	Outros	12,6
3906.90.31	Poli(ácido acrílico) e seus sais	12,6
3906.90.32	Sal sódico do poli(ácido acrilamídico), solúvel em água	12,6
3906.90.39	Outros	12,6
3906.90.41	Poli(ácido acrílico) e seus sais	12,6
3906.90.42	Sal sódico do poli(ácido acrilamídico), solúvel em água	12,6
3906.90.43	Carboxipolimetileno, em pó	0
3906.90.44	Poli(acrilato de sódio), com capacidade de absorção de uma solução aquosa de cloreto de sódio 0,9 %, em peso, igual ou superior a vinte vezes seu próprio peso	0
3906.90.45	Copolímero de poli(acrilato de potássio) e poli(acrilamida), com capacidade de absorção de água destilada de até quatrocentas vezes seu próprio peso	0
3906.90.46	Copolímeros de acrilato de metila-etileno com um conteúdo de acrilato de metila igual ou superior a 50 %, em peso	0
3906.90.47	Copolímero de acrilato de etila, acrilato de n-butila e acrilato de 2-metoxietila	0
3906.90.48	Copolímero de acrilato de potássio e ácido acrílico, com capacidade de absorção de água destilada de até quatrocentas vezes seu próprio peso	0
3906.90.49	Outros	12,6
3907.10.10	Com carga, nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3907.10.20	Com carga, nas formas previstas na Nota 6 b) deste Capítulo	12,6
3907.10.31	Polidextrose	0
3907.10.39	Outros	12,6
3907.10.41	Polidextrose	0
3907.10.42	Outros, em pó que passe através de uma peneira com abertura de malha de 0,85 mm em proporção superior a 80 %, em peso	0



NCM	Descrição	TEC (%)
3907.10.49	Outros	0
3907.10.91	Em grânulos, de diâmetro de partícula superior a 2 mm, segundo a Norma ASTM E 1170	12,6
3907.10.99	Outros	12,6
3907.21.00	--Metilfosfonato de bis(polioxiétileno)	12,6
3907.29.11	Com carga	12,6
3907.29.12	Sem carga	0
3907.29.20	Politetrametilenoetereglicol	0
3907.29.31	Polietilenoglicol 400	12,6
3907.29.39	Outros	12,6
3907.29.41	Poli(epicloridrina)	0
3907.29.42	Copolímeros de óxido de etileno	0
3907.29.49	Outros	12,6
3907.29.90	Outros	12,6
3907.30.11	Nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3907.30.19	Outras	12,6
3907.30.21	Copolímero de tetrabromobisfenol A e epicloridrina (resina epóxida bromada)	12,6
3907.30.22	Outras, nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3907.30.29	Outras	12,6
3907.40.10	Nas formas previstas na Nota 6 b) deste Capítulo, com transmissão de luz de comprimento de onda de 550 nm ou 800 nm, superior a 89 %, segundo Norma ASTM D 100300 e índice de fluidez de massa igual ou superior a 60 g/10 min e inferior ou igual a 80 g/10 min segundo Norma ASTM D 1238	0
3907.40.90	Outros	12,6
3907.50.10	Nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3907.50.90	Outras	12,6
3907.61.00	--De um índice de viscosidade de 78 ml/g ou mais	12,6
3907.69.00	--Outros	12,6
3907.70.00	-Poli(ácido láctico)	12,6
3907.91.00	--Não saturados	12,6
3907.99.11	Com carga de fibra de vidro	12,6
3907.99.12	Outros, nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	0
3907.99.19	Outros	0
3907.99.91	Nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo	12,6
3907.99.92	Poli(épsilon-caprolactona)	0
3907.99.93	Copolímero de tereftalato de dimetila, ciclohexanodimetanol e ácido isoftálico	0
3907.99.94	Copolímero de tereftalato de dimetila, ciclohexanodimetanol e tetrametil ciclobutanodiol	0
3907.99.95	Copolímero de tereftalato de dimetila, ciclohexanodimetanol e etilenoglicol	0
3907.99.99	Outros	12,6
3908.10.11	Poliamida-11	0
3908.10.12	Poliamida-12	0
3908.10.13	Poliamida-6 ou poliamida-6,6, com carga	12,6
3908.10.14	Poliamida-6 ou poliamida-6,6, sem carga	12,6
3908.10.19	Outras	0
3908.10.21	Poliamida-11	0
3908.10.22	Poliamida-12	0
3908.10.23	Poliamida-6 ou poliamida-6,6, com carga	12,6
3908.10.24	Poliamida-6 ou poliamida-6,6, sem carga	12,6
3908.10.29	Outras	0
3908.90.10	Copolímero de lauril-lactama	0

NCM	Descrição	TEC (%)
3908.90.20	Obtidas por condensação de ácidos graxos (gordos) dimerizados ou trimerizados com etilenaminas	12,6
3908.90.90	Outras	0
3909.10.00	-Resinas ureicas; resinas de tiourea	12,6
3909.20.11	Melamina-formaldeído, em pó	12,6
3909.20.19	Outras	12,6
3909.20.21	Melamina-formaldeído, em pó	12,6
3909.20.29	Outras	12,6
3909.31.00	--Poli(isocianato de fenil metileno) (MDI bruto, MDI polimérico)	12,6
3909.39.00	--Outras	12,6
3909.40.11	Fenol-formaldeído	12,6
3909.40.19	Outras	12,6
3909.40.91	Fenol-formaldeído	12,6
3909.40.99	Outras	12,6
3909.50.11	Soluções em solventes orgânicos	12,6
3909.50.12	Em dispersão aquosa	0
3909.50.19	Outros	12,6
3909.50.21	Hidroxilados, com propriedades adesivas	0
3910.00.11	Misturas de pré-polímeros lineares e cíclicos, obtidos por hidrólise de dimetildiclorosilano, de peso molecular médio inferior ou igual a 8.800	0
3910.00.12	Polidimetilsiloxano, polimetilhidrogenosiloxano ou misturas destes produtos, em dispersão	12,6
3910.00.13	Copolímeros de dimetilsiloxano com compostos vinílicos, de viscosidade igual ou superior a 1.000.000 cSt	0
3910.00.19	Outros	12,6
3910.00.21	De vulcanização a quente	0
3910.00.29	Outros	12,6
3910.00.30	Resinas	12,6
3910.00.90	Outros	12,6
3911.10.10	Com carga	12,6
3911.10.21	Resinas de petróleo, total ou parcialmente hidrogenadas, de Cor Gardner inferior a 3, segundo Norma ASTM D 1544	0
3911.10.29	Outros	12,6
3911.20.00	-Poli(1,3-fenileno metilfosfonato)	12,6
3911.90.11	Politerpenos modificados quimicamente, exceto com fenóis	12,6
3911.90.12	Polieterimidas (PEI) e seus copolímeros	0
3911.90.13	Polietersulfonas (PES) e seus copolímeros	0
3911.90.14	Poli(sulfeto de fenileno)	0
3911.90.19	Outros	12,6
3911.90.21	Politerpenos modificados quimicamente, exceto com fenóis	12,6
3911.90.22	Poli(sulfeto de fenileno)	0
3911.90.23	Poli(etilenaminas)	0
3911.90.24	Polieterimidas (PEI) e seus copolímeros	0
3911.90.25	Polietersulfonas (PES) e seus copolímeros	0
3911.90.26	Polissulfonas	0
3911.90.27	Cloreto de hexadimetrina	0
3911.90.29	Outros	12,6
3912.11.10	Com carga	7,2
3912.11.20	Sem carga	0
3912.12.00	--Plastificados	0
3912.20.10	Com carga	12,6
3912.20.21	Em álcool, com um teor de não voláteis igual ou superior a 65 %, em peso	12,6
3912.20.29	Outros	12,6

Handwritten signature and initials in blue ink, including a stylized 'E' and 'S'.

NCM	Descrição	TEC (%)
3912.31.11	Com um teor de carboximetilcelulose igual ou superior a 75 %, em peso	12,6
3912.31.19	Outros	12,6
3912.31.21	Com um teor de sais igual ou superior a 75 %, em peso	12,6
3912.31.29	Outros	12,6
3912.39.10	Metil-, etil- e propilcelulose, hidroxiladas	0
3912.39.20	Outras metilceluloses	0
3912.39.30	Outras etilceluloses	0
3912.39.90	Outros	0
3912.90.10	Propionato de celulose	0
3912.90.20	Acetobutanoato de celulose	0
3912.90.31	Em pó	12,6
3912.90.39	Outras	12,6
3912.90.40	Outras celuloses, em pó	12,6
3912.90.90	Outros	12,6
3913.10.00	-Ácido algínico, seus sais e seus ésteres	0
3913.90.11	Borracha clorada ou cloridratada, nas formas previstas na Nota 6 b) deste Capítulo	0
3913.90.12	Borracha clorada, noutras formas	0
3913.90.19	Outros	0
3913.90.20	Goma xantana	0
3913.90.30	Dextrana	0
3913.90.40	Proteínas endurecidas	0
3913.90.50	Quitosan (Chitosan), seus sais ou seus derivados	12,6
3913.90.60	Sulfato de condroitina	12,6
3913.90.90	Outros	0
3914.00.11	De copolímeros de estireno-divinilbenzeno, sulfonados	0
3914.00.19	Outros	0
3914.00.90	Outros	0
3915.10.00	-De polímeros de etileno	12,6
3915.20.00	-De polímeros de estireno	12,6
3915.30.00	-De polímeros de cloreto de vinila	12,6
3915.90.00	-De outro plástico	12,6
3917.10.10	De proteínas endurecidas	0
3917.10.21	Fibrosas, de celulose regenerada, de diâmetro igual ou superior a 150 mm	0
3917.32.21	Tubos capilares, semipermeáveis, próprios para hemodiálise ou para oxigenação sanguínea	0
3917.32.51	Tubos capilares, semipermeáveis, próprios para hemodiálise	0
3920.10.10	De densidade igual ou superior a 0,94, espessura inferior ou igual a 19 micrômetros (mícrons), em rolos de largura inferior ou igual a 66 cm	0
3920.10.91	De densidade inferior a 0,94, com óleo de parafina e carga (sílica e negro de fumo), apresentando nervuras paralelas entre si, com uma resistência elétrica igual ou superior a 0,030 ohms.cm ² , mas inferior ou igual a 0,120 ohms.cm ² , em rolos, do tipo utilizado para a fabricação de separadores de acumuladores elétricos	0
3920.20.11	De largura inferior ou igual a 12,5 cm e espessura inferior ou igual a 10 micrômetros (mícrons), metalizadas	0
3920.20.12	De largura inferior ou igual a 1 m e espessura inferior ou igual a 13 micrômetros (mícrons), com uma ou ambas as faces rugosas de rugosidade relativa (relação entre a espessura média e a máxima) igual ou superior a 6 %, de rigidez dielétrica igual ou superior a 500 V/micrômetro (Norma ASTM D 3755-97), em rolos	0
3920.62.11	De espessura inferior a 5 micrômetros (mícrons)	0
3920.79.10	De fibra vulcanizada, de espessura inferior ou igual a 1 mm	0

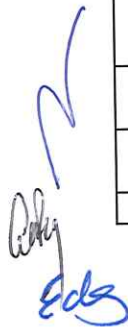
A large handwritten signature in blue ink is located on the left side of the page, overlapping the table's border. Below it, the initials 'Edy' are written in blue ink.

NCM	Descrição	TEC (%)
3920.91.00	--De poli(butiral de vinila)	0
3920.99.30	De polímeros de fluoreto de vinila	0
3920.99.40	De poliimida	0
3920.99.50	De poli(clorotrifluoretileno)	0
3921.13.10	Com base poliéster, de células abertas, com um número de poros por decímetro linear igual ou superior a 24 e inferior ou igual a 157 (6 a 40 poros por polegada linear), com resistência à compressão 50 % (RC50) igual ou superior a 3,0 kPa e inferior ou igual a 6,0 kPa	0
3921.90.12	De polietileno, com reforço de napas de fibras de polietileno paralelizadas, superpostas entre si em ângulo de 90º e impregnadas com resinas	0
3921.90.13	De copolímeros de tetrafluoretileno reforçadas com tecido de fibras de politetrafluoretileno, do tipo utilizado como membranas semipermeáveis em células de eletrólise	0
3921.90.20	De poli(tereftalato de etileno), com camada antiestática à base de gelatina ou de látex em ambas as faces, mesmo com halogenetos de potássio	0
3923.30.10	Recipientes para gás liquefeito de petróleo (GLP)	0
3926.90.61	De tetrafluoretileno e éter perfluorometilvinil	0
4001.10.00	-Látex de borracha natural, mesmo pré-vulcanizado	3,6
4001.21.00	--Folhas fumadas	3,6
4001.22.00	--Borracha natural tecnicamente especificada (TSNR)	3,6
4001.29.10	Crepadas	3,6
4001.29.20	Granuladas ou prensadas	3,6
4001.29.90	Outras	3,6
4001.30.00	-Balata, guta-percha, guaiúle, chicle e gomas naturais análogas	3,6
4002.11.10	De estireno-butadieno (SBR)	10,8
4002.11.20	De estireno-butadieno carboxilada (XSBR)	10,8
4002.19.11	Em chapas, folhas ou tiras	10,8
4002.19.12	Grau alimentício de acordo com o estabelecido pelo Food Chemical Codex, em formas primárias	10,8
4002.19.19	Outras	10,8
4002.19.20	De estireno-butadieno carboxilada (XSBR)	10,8
4002.20.10	Óleo	0
4002.20.90	Outras	10,8
4002.31.00	--Borracha de isobuteno-isopreno (butila) (IIR)	0
4002.39.00	--Outras	0
4002.41.00	--Látex	0
4002.49.00	--Outras	0
4002.51.00	--Látex	10,8
4002.59.00	--Outras	10,8
4002.60.00	-Borracha de isopreno (IR)	0
4002.70.00	-Borracha de etileno-propileno-dieno não conjugado (EPDM)	10,8
4002.80.00	-Misturas dos produtos da posição 40.01 com produtos da presente posição	10,8
4002.91.00	--Látex	10,8
4002.99.10	Borracha estireno-isopreno-estireno	10,8
4002.99.20	Borracha etileno-propileno-dieno não conjugado-propileno (EPDM-propileno)	0
4002.99.30	Borracha acrilonitrila-butadieno hidrogenada	0
4002.99.90	Outras	10,8
4003.00.00	Borracha regenerada, em formas primárias ou em chapas, folhas ou tiras.	10,8
4004.00.00	Desperdícios, resíduos e aparas, de borracha não endurecida, mesmo reduzidos a pó ou a grânulos.	10,8
4005.10.10	Borracha etileno-propileno-dieno não conjugado-propileno (EPDM-propileno), com sílica e plastificante, em grânulos	0



Handwritten signature and initials in blue ink, including a large stylized 'S' and 'C'.

NCM	Descrição	TEC (%)
4005.10.90	Outras	12,6
4005.20.00	-Soluções; dispersões, exceto as da subposição 4005.10	12,6
4005.91.10	Preparações base para a fabricação de gomas de mascar	12,6
4005.91.90	Outras	12,6
4005.99.10	Preparações base para a fabricação de gomas de mascar	12,6
4005.99.90	Outras	12,6
4006.10.00	-Perfis para recauchutagem	12,6
4006.90.00	-Outros	12,6
4007.00.11	Recobertos com silicone, mesmo paralelizados	12,6
4007.00.19	Outros	12,6
4007.00.20	Cordas	12,6
4008.11.00	--Chapas, folhas e tiras	12,6
4008.19.00	--Outros	12,6
4008.21.00	--Chapas, folhas e tiras	12,6
4008.29.00	--Outros	12,6
4009.11.00	--Sem acessórios	12,6
4009.12.10	Com uma pressão de ruptura igual ou superior a 17,3 MPa	12,6
4009.12.90	Outros	12,6
4009.21.10	Com uma pressão de ruptura igual ou superior a 17,3 MPa	12,6
4009.21.90	Outros	12,6
4009.22.10	Com uma pressão de ruptura igual ou superior a 17,3 MPa	12,6
4009.22.90	Outros	12,6
4009.31.00	--Sem acessórios	12,6
4009.32.10	Com uma pressão de ruptura igual ou superior a 17,3 MPa	12,6
4009.32.90	Outros	12,6
4009.41.00	--Sem acessórios	12,6
4009.42.10	Com uma pressão de ruptura igual ou superior a 17,3 MPa	12,6
4009.42.90	Outros	12,6
4010.11.00	--Reforçadas apenas com metal	12,6
4010.12.00	--Reforçadas apenas com matérias têxteis	12,6
4010.19.00	--Outras	12,6
4010.31.00	--Correias de transmissão sem fim, de seção trapezoidal, estriadas, com uma circunferência externa superior a 60 cm, mas não superior a 180 cm	12,6
4010.32.00	--Correias de transmissão sem fim, de seção trapezoidal, não estriadas, com uma circunferência externa superior a 60 cm, mas não superior a 180 cm	12,6
4010.33.00	--Correias de transmissão sem fim, de seção trapezoidal, estriadas, com uma circunferência externa superior a 180 cm, mas não superior a 240 cm	12,6
4010.34.00	--Correias de transmissão sem fim, de seção trapezoidal, não estriadas, com uma circunferência externa superior a 180 cm, mas não superior a 240 cm	12,6
4010.35.00	--Correias de transmissão sem fim, síncronas, com uma circunferência externa superior a 60 cm, mas não superior a 150 cm	12,6
4010.36.00	--Correias de transmissão sem fim, síncronas, com uma circunferência externa superior a 150 cm, mas não superior a 198 cm	12,6
4010.39.00	--Outras	12,6
4011.80.10	Radiais, para dumpers concebidos para serem utilizados fora de rodovias, com seção de largura igual ou superior a 940 mm (37"), para aros de diâmetro igual ou superior a 1.448 mm (57")	0
4011.80.20	Outros, com seção de largura igual ou superior a 1.143 mm (45"), para aros de diâmetro igual ou superior a 1.143 mm (45")	0
4011.90.10	Com seção de largura igual ou superior a 1.143 mm (45"), para aros de diâmetro igual ou superior a 1.143 mm (45")	0
4014.10.00	-Preservativos	9



NCM	Descrição	TEC (%)
4016.99.10	Tampões vedadores para condensadores, de EPDM, com perfurações para terminais	0
4101.20.00	-Couro e peles em bruto, inteiros, não divididos, de peso unitário não superior a 8 kg quando secos, a 10 kg quando salgados a seco e a 16 kg quando frescos, salgados a úmido ou conservados de outro modo	0
4101.50.10	Sem dividir	0
4101.50.20	Divididos, com o lado flor	0
4101.50.30	Divididos, sem o lado flor	0
4101.90.10	Sem dividir	0
4101.90.20	Divididos, com o lado flor	0
4101.90.30	Divididos, sem o lado flor	0
4102.10.00	-Com lã (não depiladas)	0
4102.21.00	--Piqueladas	0
4102.29.00	--Outras	0
4103.20.00	-De répteis	0
4103.30.00	-De suínos	0
4103.90.00	-Outros	0
4104.11.11	Couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2, simplesmente curtidos ao cromo (wet-blue)	3,6
4104.11.12	Outros couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4104.11.13	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), com pré-curtimenta vegetal	9
4104.11.14	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	7,2
4104.11.19	Outros	9
4104.11.21	Couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2, simplesmente curtidos ao cromo (wet-blue)	3,6
4104.11.22	Outros couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4104.11.23	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), com pré-curtimenta vegetal	9
4104.11.24	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	7,2
4104.11.29	Outros	9
4104.19.10	Couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2, simplesmente curtidos ao cromo (wet-blue)	3,6
4104.19.20	Outros couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4104.19.30	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), com pré-curtimenta vegetal	9
4104.19.40	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	7,2
4104.19.90	Outros	9
4104.41.10	Couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4104.41.20	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), curtidos ao vegetal, para solas	9
4104.41.30	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	9
4104.41.90	Outros	9
4104.49.10	Couros e peles inteiros, de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4104.49.20	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	9
4104.49.90	Outros	9
4105.10.10	Com pré-curtimenta vegetal	9
4105.10.21	Ao cromo (wet-blue)	7,2

NCM	Descrição	TEC (%)
4105.10.29	Outras	7,2
4105.10.90	Outras	9
4105.30.00	-No estado seco (crust)	9
4106.21.10	Com pré-curtimenta vegetal	9
4106.21.21	Ao cromo (wet-blue)	7,2
4106.21.29	Outros	9
4106.21.90	Outros	9
4106.22.00	--No estado seco (crust)	9
4106.31.10	Simplesmente curtidos ao cromo (wet-blue)	7,2
4106.31.90	Outros	9
4106.32.00	--No estado seco (crust)	9
4106.40.00	-De répteis	9
4106.91.00	--No estado úmido (incluindo wet-blue)	9
4106.92.00	--No estado seco (crust)	9
4107.11.10	Couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4107.11.20	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.11.90	Outros	9
4107.12.10	Couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4107.12.20	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.12.90	Outros	9
4107.19.10	Couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos), de superfície unitária não superior a 2,6 m2	7,2
4107.19.20	Outros couros e peles de bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.19.90	Outros	9
4107.91.10	De bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.91.90	Outros	9
4107.92.10	De bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.92.90	Outros	9
4107.99.10	De bovinos (incluindo os búfalos)	9
4107.99.90	Outros	9
4112.00.00	Couros preparados após curtimenta ou após secagem (crusting) e couros e peles apergaminhados, de ovinos, depilados, mesmo divididos, exceto os da posição 41.14.	9
4113.10.10	Curtidos ao cromo, com acabamento	9
4113.10.90	Outros	9
4113.20.00	-De suínos	9
4113.30.00	-De répteis	9
4113.90.00	-Outros	9
4114.10.00	-Couros e peles acamurçados (incluindo a camurça combinada)	9
4114.20.10	Envernizados ou revestidos	9
4114.20.20	Metalizados	9
4115.10.00	-Couro reconstituído à base de couro ou de fibras de couro, em chapas, folhas ou tiras, mesmo enroladas	9
4115.20.00	-Aparas e outros desperdícios de couros ou de peles preparados ou de couro reconstituído, não utilizáveis para fabricação de obras de couro; serragem, pó e farinha, de couro	9
4301.10.00	-De visons, inteiras, mesmo com cabeça, cauda ou patas	9
4301.30.00	-De cordeiros denominados astracã, breitschwanz, caracul, persianer ou semelhantes, de cordeiros da Índia, da China, da Mongólia ou do Tibete, inteiras, mesmo com cabeça, cauda ou patas	9
4301.60.00	-De raposas, inteiras, mesmo com cabeça, cauda ou patas	9

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
4301.80.00	-De outros animais, inteiras, mesmo com cabeça, cauda ou patas	9
4301.90.00	-Cabeças, caudas, patas e outras partes utilizáveis na indústria de peles	9
4302.11.00	--De visons	12,6
4302.19.10	De ovinos	12,6
4302.19.90	Outras	12,6
4302.20.00	-Cabeças, caudas, patas e outras partes, desperdícios e aparas, não reunidos (não montados)	12,6
4302.30.00	-Peles com pelo inteiras e respectivos pedaços e aparas, reunidos (montados)	12,6
4401.11.00	--De coníferas	0
4401.12.00	--De não coníferas	0
4401.21.00	--De coníferas	0
4401.22.00	--De não coníferas	0
4401.31.00	--Pellets de madeira	0
4401.32.00	--Briquetes de madeira	0
4401.39.00	--Outros	0
4401.41.00	--Serragem (serradura)	0
4401.49.00	--Outros	0
4402.10.00	-De bambu	0
4402.20.00	-De cascas ou de caroços	0
4402.90.00	-Outros	0
4403.11.00	--De coníferas	0
4403.12.00	--De não coníferas	0
4403.21.00	--De pinheiro (Pinus spp.), cuja menor dimensão da seção transversal é igual ou superior a 15 cm	0
4403.22.00	--De pinheiro (Pinus spp.), outras	0
4403.23.00	--De abeto (Abies spp.) e de espruce (píceas) (Picea spp.), cuja menor dimensão da seção transversal é igual ou superior a 15 cm	0
4403.24.00	--De abeto (Abies spp.) e de espruce (píceas) (Picea spp.), outras	0
4403.25.00	--Outras, cuja menor dimensão da seção transversal é igual ou superior a 15 cm	0
4403.26.00	--Outras	0
4403.41.00	--Dark Red Meranti, Light Red Meranti e Meranti Bakau	0
4403.42.00	--Teca	0
4403.49.00	--Outras	0
4403.91.00	--De carvalho (Quercus spp.)	0
4403.93.00	--De faia (Fagus spp.), cuja menor dimensão da seção transversal é igual ou superior a 15 cm	0
4403.94.00	--De faia (Fagus spp.), outras	0
4403.95.00	--De bétula (vidoeiro) (Betula spp.), cuja menor dimensão da seção transversal é igual ou superior a 15 cm	0
4403.96.00	--De bétula (vidoeiro) (Betula spp.), outras	0
4403.97.00	--De choupo (álamo) (Populus spp.)	0
4403.98.00	--De eucalipto (Eucalyptus spp.)	0
4403.99.00	--Outras	0
4404.10.00	-De coníferas	0
4404.20.00	-De não coníferas	0
4405.00.00	Lã de madeira; farinha de madeira.	0
4406.11.00	--De coníferas	3,6
4406.12.00	--De não coníferas	3,6
4406.91.00	--De coníferas	3,6
4406.92.00	--De não coníferas	3,6
4407.11.00	--De pinheiro (Pinus spp.)	5,4

Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
4407.12.00	--De abeto (<i>Abies</i> spp.) e de espruce (<i>Picea</i>) (<i>Picea</i> spp.)	5,4
4407.13.00	--De S-P-F (espruce (<i>Picea</i>) (<i>Picea</i> spp.), pinheiro (<i>Pinus</i> spp.) e abeto (<i>Abies</i> spp.))	5,4
4407.14.00	--De Hem-fir (<i>Tsuga</i> (western hemlock) (<i>Tsuga heterophylla</i>) e abeto (<i>Abies</i> spp.))	5,4
4407.19.00	--Outras	5,4
4407.21.00	--Mahogany (Mogno) (<i>Swietenia</i> spp.)	5,4
4407.22.00	--Virola, Imbuia e Balsa	5,4
4407.23.00	--Teca	5,4
4407.25.00	--Dark Red Meranti, Light Red Meranti e Meranti Bakau	5,4
4407.26.00	--White Lauan, White Meranti, White Seraya, Yellow Meranti e Alan	5,4
4407.27.00	--Sapelli	5,4
4407.28.00	--Iroko	5,4
4407.29.10	De cedro	5,4
4407.29.20	De ipê	5,4
4407.29.30	De pau-marfim	5,4
4407.29.40	De louro	5,4
4407.29.50	De canafístula (<i>Peltophorum vogelianum</i>)	5,4
4407.29.60	De cabreúva Parda (<i>Myrcarpus</i> spp.)	5,4
4407.29.70	De urundei (<i>Astronium balansae</i>)	5,4
4407.29.90	Outras	5,4
4407.91.00	--De carvalho (<i>Quercus</i> spp.)	5,4
4407.92.00	--De faia (<i>Fagus</i> spp.)	5,4
4407.93.00	--De bordo (<i>Acer</i>) (<i>Acer</i> spp.)	5,4
4407.94.00	--De prunóidea (<i>Prunus</i> spp.)	5,4
4407.95.00	--De freixo (<i>Fraxinus</i> spp.)	5,4
4407.96.00	--De bétula (vidoeiro) (<i>Betula</i> spp.)	5,4
4407.97.00	--De choupo (<i>álamo</i>) (<i>Populus</i> spp.)	5,4
4407.99.20	De peroba (<i>Paratecoma peroba</i>)	5,4
4407.99.30	De guaiuvira (<i>Patagonula americana</i>)	5,4
4407.99.60	De amendoim (<i>Pterogyne nitens</i>)	5,4
4407.99.70	De angico preto (<i>Piptadenia macrocarpa</i>)	5,4
4407.99.90	Outras	5,4
4408.10.10	Obtidas por corte de madeira estratificada	9
4408.10.91	De pinho brasil (<i>Araucaria angustifolia</i>)	5,4
4408.10.99	Outras	5,4
4408.31.10	Obtidas por corte de madeira estratificada	9
4408.31.90	Outras	5,4
4408.39.10	Obtidas por corte de madeira estratificada	9
4408.39.91	De cedro	5,4
4408.39.92	De pau-marfim	5,4
4408.39.99	Outras	5,4
4408.90.10	Obtidas por corte de madeira estratificada	9
4408.90.90	Outras	5,4
4409.10.00	-De coníferas	9
4409.21.00	--De bambu	9
4409.22.00	--De madeiras tropicais	9
4409.29.00	--Outras	9
4410.11.10	Em bruto ou simplesmente polidos	9
4410.11.21	Em ambas as faces, com película protetora na face superior e trabalho de encaixe nas quatro laterais, do tipo utilizado para pisos (pavimentos)	12,6
4410.11.29	Outros	9
4410.11.90	Outros	9

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
4410.12.10	Em bruto ou simplesmente polidos	9
4410.12.90	Outros	9
4410.19.11	Em bruto ou simplesmente polidos	9
4410.19.19	Outros	9
4410.19.91	Em bruto ou simplesmente polidos	9
4410.19.92	Recobertos na superfície com papel impregnado de melamina	9
4410.19.99	Outros	9
4410.90.00	-Outros	9
4411.12.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.12.90	Outros	9
4411.13.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.13.91	Recobertos em ambas as faces com papel impregnado de melamina, película protetora na face superior e trabalho de encaixe nas quatro laterais, do tipo utilizado para pisos (pavimentos)	12,6
4411.13.99	Outros	9
4411.14.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.14.90	Outros	9
4411.92.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.92.90	Outros	9
4411.93.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.93.90	Outros	9
4411.94.10	Não trabalhados mecanicamente nem recobertos à superfície	9
4411.94.90	Outros	9
4412.10.00	-De bambu	9
4412.31.00	--Com, pelo menos, uma camada exterior de madeira tropical	9
4412.33.00	--Outras, com, pelo menos, uma camada exterior de madeira não conífera, das espécies amieiro (Alnus spp.), freixo (Fraxinus spp.), faia (Fagus spp.), bétula (videiro) (Betula spp.), prunóideia (Prunus spp.), castanheiro (Castanea spp.), olmo (Ulmus spp.), eucalipto (Eucalyptus spp.), nogueira (Carya spp.), castanheiro-da-índia (Aesculus spp.), tília (Tilia spp.), bordo (ácer) (Acer spp.), carvalho (Quercus spp.), plátano (Platanus spp.), choupo (álamo) (Populus spp.), robínia (falsa-acácia) (Robinia spp.), tulipeiro (Liriodendron spp.) ou nogueira (Juglans spp.)	9
4412.34.00	--Outras, com, pelo menos, uma camada exterior de madeira não conífera, não especificadas na subposição 4412.33	9
4412.39.00	--Outras, com ambas as camadas exteriores de madeira de coníferas	9
4412.41.00	--Com, pelo menos, uma camada exterior de madeira tropical	9
4412.42.00	--Outras, com, pelo menos, uma camada exterior de madeira não conífera	9
4412.49.00	--Outras, com ambas as camadas exteriores de madeira de coníferas	9
4412.51.00	--Com, pelo menos, uma camada exterior de madeira tropical	9
4412.52.00	--Outras, com, pelo menos, uma camada exterior de madeira não conífera	9
4412.59.00	--Outras, com ambas as camadas exteriores de madeira de coníferas	9
4412.91.00	--Com, pelo menos, uma camada exterior de madeira tropical	9
4412.92.00	--Outras, com, pelo menos, uma camada exterior de madeira não conífera	9
4412.99.00	--Outras, com ambas as camadas exteriores de madeira de coníferas	9
4413.00.00	Madeira densificada, em blocos, pranchas, lâminas ou perfis.	9
4414.10.00	-De madeira tropical	9
4414.90.00	-Outras	9
4415.10.00	-Caixotes, caixas, engradados, barricas e embalagens semelhantes; carretéis para cabos	9
4415.20.00	-Paletes simples, paletes-caixas e outros estrados para carga; taipais de paletes	9
4416.00.10	De carvalho (Quercus spp.)	0

NCM	Descrição	TEC (%)
4416.00.90	Outros	9
4417.00.10	Ferramentas	9
4417.00.20	Formas, alargadeiras e esticadores, para calçado	9
4417.00.90	Outros	9
4418.11.00	--De madeira tropical	12,6
4418.19.00	--Outras	12,6
4418.21.00	--De madeira tropical	12,6
4418.29.00	--Outras	12,6
4418.30.00	-Postes e vigas, exceto os produtos das subposições 4418.81 a 4418.89	12,6
4418.40.00	-Cofragens para concreto (betão)	12,6
4418.50.00	-Fasquias para telhados (shingles e shakes)	12,6
4418.73.00	--De bambu ou com, pelo menos, a camada superior de bambu	12,6
4418.74.00	--Outros, para pisos (pavimentos) em mosaico	12,6
4418.75.00	--Outros, de camadas múltiplas	12,6
4418.79.00	--Outros	12,6
4418.81.00	--Madeira laminada (lamelada) colada (glulam ou MLC)	12,6
4418.82.00	--Madeira laminada (lamelada) cruzada (CLT ou X-lam)	12,6
4418.83.00	--Vigas em I	12,6
4418.89.00	--Outros	12,6
4418.91.00	--De bambu	12,6
4418.92.00	--Painéis celulares de madeira	12,6
4418.99.00	--Outras	12,6
4419.11.00	--Tábuas para cortar pão, outras tábuas para cortar e artigos semelhantes	12,6
4419.12.00	--Pauzinhos (hashi ou fachi)	12,6
4419.19.00	--Outros	12,6
4419.20.00	-De madeira tropical	12,6
4419.90.00	-Outros	12,6
4420.11.00	--De madeira tropical	12,6
4420.19.00	--Outros	12,6
4420.90.00	-Outros	12,6
4421.10.00	-Cabides para vestuário	12,6
4421.20.00	-Urnas funerárias (caixões)	12,6
4421.91.00	--De bambu	12,6
4421.99.00	--Outras	12,6
4501.10.00	-Cortiça natural, em bruto ou simplesmente preparada	0
4501.90.00	-Outros	0
4502.00.00	Cortiça natural, sem a crosta ou simplesmente esquadriada, ou em cubos, chapas, folhas ou tiras, de forma quadrada ou retangular (incluindo os esboços com arestas vivas, para rolhas).	3,6
4503.10.00	-Rolhas	9
4503.90.00	-Outras	9
4504.10.00	-Cubos, blocos, chapas, folhas e tiras; ladrilhos de qualquer formato; cilindros maciços, incluindo os discos	9
4504.90.00	-Outras	9
4601.21.00	--De bambu	10,8
4601.22.00	--De rotim	10,8
4601.29.00	--Outras	10,8
4601.92.00	--De bambu	10,8
4601.93.00	--De rotim	10,8
4601.94.00	--De outras matérias vegetais	10,8
4601.99.00	--Outras	10,8
4602.11.00	--De bambu	10,8
4602.12.00	--De rotim	10,8

NCM	Descrição	TEC (%)
4602.19.00	--Outras	10,8
4602.90.00	-Outras	10,8
4701.00.00	Pastas mecânicas de madeira.	3,6
4702.00.00	Pastas químicas de madeira, para dissolução.	3,6
4703.11.00	--De coníferas	3,6
4703.19.00	--De não coníferas	3,6
4703.21.00	--De coníferas	3,6
4703.29.00	--De não coníferas	3,6
4704.11.00	--De coníferas	3,6
4704.19.00	--De não coníferas	3,6
4704.21.00	--De coníferas	3,6
4704.29.00	--De não coníferas	3,6
4705.00.00	Pastas de madeira obtidas por combinação de um tratamento mecânico com um tratamento químico.	3,6
4706.10.00	-Pastas de linteres de algodão	3,6
4706.20.00	-Pastas de fibras obtidas a partir de papel ou cartão reciclados (desperdícios e resíduos)	3,6
4706.30.00	-Outras, de bambu	3,6
4706.91.00	--Mecânicas	3,6
4706.92.00	--Químicas	3,6
4706.93.00	--Obtidas por combinação de um tratamento mecânico com um tratamento químico	3,6
4707.10.00	-Papel ou cartão, Kraft, crus, ou papel ou cartão, ondulados (canelados*)	0
4707.20.00	-Outro papel ou cartão, obtidos principalmente a partir de pasta química branqueada, não corada na massa	0
4707.30.00	-Papel ou cartão, obtidos principalmente a partir de pasta mecânica (por exemplo, jornais, periódicos e impressos semelhantes)	0
4707.90.00	-Outros, incluindo os desperdícios e resíduos não selecionados	0
4801.00.30	Outros, de peso inferior ou igual a 57 g/m ² , em que 65 % ou mais, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeiras obtidas por processo mecânico	5,4
4801.00.90	Outros	10,8
4802.10.00	-Papel e cartão feitos à mão (folha a folha)	10,8
4802.20.90	Outros	10,8
4802.40.90	Outros	10,8
4802.54.91	Fabricado principalmente a partir de pasta branqueada ou pasta obtida por um processo mecânico, de peso inferior a 19 g/m ²	0
4802.54.99	Outros	10,8
4802.55.91	De desenho	10,8
4802.55.92	Kraft	10,8
4802.55.99	Outros	10,8
4802.56.91	Para impressão de notas (papéis-moeda)	5,4
4802.56.92	De desenho	10,8
4802.56.93	Kraft	10,8
4802.56.99	Outros	10,8
4802.57.91	Para impressão de notas (papéis-moeda)	5,4
4802.57.92	De desenho	10,8
4802.57.93	Kraft	10,8
4802.57.99	Outros	10,8
4802.58.91	De desenho	10,8
4802.58.92	Kraft	10,8
4802.58.99	Outros	10,8



Eddy

NCM	Descrição	TEC (%)
4802.61.91	De peso inferior ou igual a 57 g/m2, em que 65 % ou mais, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeira obtidas por processo mecânico	5,4
4802.61.92	Kraft	10,8
4802.61.99	Outros	10,8
4802.62.91	De peso inferior ou igual a 57 g/m2, em que 65 % ou mais, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeira obtidas por processo mecânico	5,4
4802.62.92	Kraft	10,8
4802.62.99	Outros	10,8
4802.69.91	De peso inferior ou igual a 57 g/m2, em que 65 % ou mais, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeira obtidas por processo mecânico	5,4
4802.69.92	Kraft	10,8
4802.69.99	Outros	10,8
4803.00.10	Pasta (ouate) de celulose e mantas de fibras de celulose	10,8
4803.00.90	Outros	10,8
4804.11.00	--Crus	10,8
4804.19.00	--Outros	10,8
4804.21.00	--Crus	10,8
4804.29.00	--Outros	10,8
4804.31.10	De rigidez dielétrica igual ou superior a 600 V (método ASTM D 202 ou equivalente)	0
4804.31.90	Outros	10,8
4804.39.10	De rigidez dielétrica igual ou superior a 600 V (método ASTM D 202 ou equivalente)	0
4804.39.90	Outros	10,8
4804.41.00	--Crus	10,8
4804.42.00	--Branqueados uniformemente na massa e em que mais de 95 %, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeira obtidas por processo químico	10,8
4804.49.00	--Outros	10,8
4804.51.00	--Crus	10,8
4804.52.00	--Branqueados uniformemente na massa e em que mais de 95 %, em peso, do conteúdo total de fibras seja constituído por fibras de madeira obtidas por processo químico	10,8
4804.59.10	Semibranqueados, com um conteúdo de 100 %, em peso, de fibras de madeira obtidas por processo químico	0
4804.59.90	Outros	10,8
4805.11.00	--Papel semiquímico para ondular (canelar*)	10,8
4805.12.00	--Papel palha para ondular (canelar*)	10,8
4805.19.00	--Outros	10,8
4805.24.00	--De peso não superior a 150 g/m2	10,8
4805.25.00	--De peso superior a 150 g/m2	10,8
4805.30.00	-Papel sulfite de embalagem	10,8
4805.40.10	De peso superior a 15 g/m2, mas não superior a 25 g/m2, com um conteúdo de fibras sintéticas termossoldáveis igual ou superior a 20 %, mas não superior a 30 %, em peso, do conteúdo total de fibras	0
4805.40.90	Outros	10,8
4805.50.00	-Papel-filtro e cartão-filtro, papel e cartão lanosos	10,8
4805.91.00	--De peso não superior a 150 g/m2	10,8
4805.92.10	Com fibras de vidro	10,8
4805.92.90	Outros	10,8

2

Carly
S de

NCM	Descrição	TEC (%)
4805.93.00	--De peso igual ou superior a 225 g/m2	10,8
4806.10.00	-Papel-pergaminho e cartão-pergaminho (sulfurizados)	10,8
4806.20.00	-Papel impermeável a gorduras	10,8
4806.30.00	-Papel vegetal	10,8
4806.40.00	-Papel cristal e outro papel calandrado transparente ou translúcido	10,8
4807.00.00	Papel e cartão obtidos por colagem de folhas sobrepostas, não revestidos na superfície nem impregnados, mesmo reforçados interiormente, em rolos ou em folhas.	10,8
4808.10.00	-Papel e cartão ondulados (canelados*), mesmo perfurados	10,8
4808.40.00	-Papel Kraft, encrespado ou plissado, mesmo gofrado, estampado ou perfurado	10,8
4808.90.00	-Outros	10,8
4809.20.00	-Papel autocopiativo	12,6
4809.90.00	-Outros	12,6
4810.13.81	Metalizados	12,6
4810.13.82	Baritados (revestidos de óxido ou sulfato de bário)	0
4810.13.89	Outros	12,6
4810.13.91	Papel revestido ou recoberto em uma face, do tipo wet strength, resistente à umidade e ao meio alcalino	0
4810.13.99	Outros	12,6
4810.14.81	Metalizados	12,6
4810.14.82	Baritados (revestidos de óxido ou sulfato de bário)	0
4810.14.89	Outros	12,6
4810.14.90	Outros	12,6
4810.19.81	Metalizados	12,6
4810.19.82	Baritados (revestidos de óxido ou sulfato de bário)	0
4810.19.89	Outros	12,6
4810.19.91	Papel revestido ou recoberto em uma face, do tipo wet strength, resistente à umidade e ao meio alcalino	0
4810.19.99	Outros	12,6
4810.22.90	Outros	12,6
4810.29.90	Outros	12,6
4810.31.90	Outros	12,6
4810.32.90	Outros	12,6
4810.39.90	Outros	12,6
4810.92.90	Outros	12,6
4810.99.90	Outros	12,6
4811.10.90	Outros	10,8
4811.41.90	Outros	10,8
4811.49.90	Outros	10,8
4811.51.21	De silicone, exceto gofrados na face recoberta ou revestida	10,8
4811.51.22	De polietileno, estratificado com alumínio, impresso	10,8
4811.51.23	De polietileno ou polipropileno, em ambas as faces, base para papel fotográfico	0
4811.51.28	Outros, gofrados na face recoberta ou revestida	0
4811.51.29	Outros	10,8
4811.51.30	Outros, impregnados	10,8
4811.59.21	De polietileno ou polipropileno, em ambas as faces, base para papel fotográfico	10,8
4811.59.22	De silicone	10,8
4811.59.23	De polietileno, estratificado com alumínio, impresso	10,8
4811.59.29	Outros	10,8
4811.59.30	Outros, impregnados	10,8

Edes

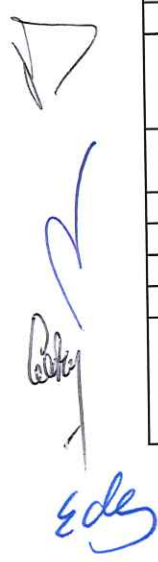
NCM	Descrição	TEC (%)
4811.60.90	Outros	10,8
4811.90.90	Outros	10,8
4812.00.00	Blocos e chapas, filtrantes, de pasta de papel.	10,8
4813.10.00	-Em cadernos ou em tubos	10,8
4813.20.00	-Em rolos de largura não superior a 5 cm	10,8
4813.90.00	-Outros	10,8
4814.20.00	-Papel de parede e revestimentos para parede semelhantes, constituídos por papel revestido ou recoberto, no lado da face, por uma camada de plástico granida, gofrada, colorida, impressa com desenhos ou decorada de qualquer outra forma	12,6
4814.90.00	-Outros	12,6
4816.90.90	Outros	12,6
4823.20.10	De peso superior a 15 g/m2, mas não superior a 25 g/m2, com um conteúdo de fibras sintéticas termossoldáveis igual ou superior a 20 %, mas não superior a 30 %, em peso, do conteúdo total de fibras	0
4823.20.91	Em tiras ou rolos de largura superior a 15 cm, mas não superior a 36 cm	10,8
4823.90.10	Cartões perfurados para mecanismos Jacquard	0
4823.90.20	De rigidez dielétrica igual ou superior a 600 V (método ASTM D 202 ou equivalente) e de peso inferior ou igual a 60 g/m2	0
4823.90.91	Em tiras ou rolos de largura superior a 15 cm, mas não superior a 36 cm	10,8
4905.20.00	-Sob a forma de livros ou brochuras	0
4905.90.00	-Outras	3,6
4906.00.00	Planos, plantas e desenhos, de arquitetura, de engenharia e outros planos e desenhos industriais, comerciais, topográficos ou semelhantes, originais, feitos à mão; textos manuscritos; reproduções fotográficas em papel sensibilizado e cópias a papel-carbono (papel químico) dos planos, plantas, desenhos ou textos acima referidos.	3,6
5001.00.00	Casulos de bicho-da-seda próprios para dobar.	3,6
5002.00.00	Seda crua (não fiada).	3,6
5003.00.10	Não cardados nem penteados	3,6
5003.00.90	Outros	3,6
5101.11.10	De finura igual ou superior 22,05 micrômetros (microns), mas inferior ou igual a 32,6 micrômetros (microns)	7,2
5101.11.90	Outra	7,2
5101.19.00	--Outra	7,2
5101.21.00	--Lã de tosquia	7,2
5101.29.00	--Outra	7,2
5101.30.00	-Carbonizada	7,2
5102.11.00	--De cabra de Caxemira	7,2
5102.19.00	--Outros	7,2
5102.20.00	-Pelos grosseiros	7,2
5103.10.00	-Desperdícios da penteação de lã ou de pelos finos	5,4
5103.20.00	-Outros desperdícios de lã ou de pelos finos	5,4
5103.30.00	-Desperdícios de pelos grosseiros	5,4
5104.00.00	Fiapos de lã ou de pelos finos ou grosseiros.	5,4
5105.10.00	-Lã cardada	9
5105.21.00	--"Lã penteada a granel"	9
5105.29.10	Tops	9
5105.29.91	De finura inferior a 22,5 micrômetros (microns)	9
5105.29.99	Outras	9
5105.31.00	--De cabra de Caxemira	9
5105.39.00	--Outros	9
5105.40.00	-Pelos grosseiros, cardados ou penteados	9

NCM	Descrição	TEC (%)
5111.30.10	De lã, feltrados, com trama combinada exclusivamente com fibras sintéticas e urdidura exclusivamente de algodão, de peso igual ou superior a 600 g/m ² , próprios para fabricação de bolas de tênis	0
5201.00.10	Não debulhado	5,4
5201.00.20	Simplemente debulhado	5,4
5201.00.90	Outros	5,4
5202.10.00	-Desperdícios de fios	5,4
5202.91.00	--Fiapos	5,4
5202.99.00	--Outros	5,4
5203.00.00	Algodão cardado ou penteado.	7,2
5301.10.00	-Linho em bruto ou macerado	5,4
5301.21.10	Quebrado	5,4
5301.21.20	Espadelado	5,4
5301.29.10	Penteado	5,4
5301.29.90	Outro	5,4
5301.30.00	-Estopas e desperdícios de linho	5,4
5302.10.00	-Cânhamo em bruto ou macerado	5,4
5302.90.00	-Outros	5,4
5303.10.10	Juta	7,2
5303.10.90	Outras	7,2
5303.90.10	Juta	7,2
5303.90.90	Outros	7,2
5305.00.10	De abacá, em bruto	5,4
5305.00.90	Outros	5,4
5402.11.00	--De aramidas	0
5402.20.10	De copolímero de ácido p-hidroxibenzoico e ácido hidroxinaftoico	0
5402.45.10	De aramidas	0
5402.49.10	De polietileno, com tenacidade igual ou superior a 26 cN/tex	0
5402.51.10	De aramidas	0
5402.61.10	De aramidas	0
5403.31.10	Crus ou branqueados	0
5404.19.11	Reabsorvíveis	0
5407.10.11	De aramidas	0
5407.10.21	De aramidas	0
5502.90.10	De raiom viscose	0
5502.90.90	Outros	10,8
5503.11.00	--De aramidas	0
5503.19.10	Bicomponentes, de diferentes pontos de fusão	0
5503.20.10	Bicomponentes, de diferentes pontos de fusão	0
5503.90.10	Bicomponentes, de diferentes pontos de fusão	0
5503.90.20	De poli(álcool vinílico)	0
5504.10.00	-De raiom viscose	0
5504.90.10	De liocel	0
5504.90.90	Outras	10,8
5505.20.00	-De fibras artificiais	10,8
5507.00.00	Fibras artificiais descontínuas, cardadas, penteadas ou transformadas de outro modo para fiação.	10,8
5509.12.10	De aramidas	0
5512.91.10	De aramidas	0
5512.99.10	De aramidas	0
5601.22.11	De aramidas	0
5601.30.10	De aramidas	0
5603.11.10	De aramidas	0





NCM	Descrição	TEC (%)
5603.12.20	De aramidás	0
5603.13.20	De aramidás	0
5603.14.10	De aramidás	0
5604.90.10	Imitações de categute constituídas por fios de seda	0
5607.90.20	De juta, inferior ao número métrico 0,75 por fio simples	0
5902.10.90	Outras	12,6
5902.90.00	-Outras	12,6
6307.90.20	Artigo tubular com tratamento ignífugo, próprio para saída de emergência de pessoas, mesmo com seus elementos de montagem	0
6801.00.00	Pedras para calcetar, meios-fios (lancis) e placas (lajes) para pavimentação, de pedra natural (exceto a ardósia).	5,4
6802.10.00	-Ladrilhos, cubos, pastilhas e artigos semelhantes, mesmo de forma diferente da quadrada ou retangular, cuja maior superfície possa ser inscrita num quadrado de lado inferior a 7 cm; grânulos, fragmentos e pós, corados artificialmente	7,2
6802.21.00	--Mármore, travertino e alabastro	7,2
6802.23.00	--Granito	5,4
6802.29.00	--Outras pedras	5,4
6802.91.00	--Mármore, travertino e alabastro	5,4
6802.92.00	--Outras pedras calcárias	5,4
6802.93.10	Esferas para moinho	5,4
6802.93.90	Outros	5,4
6802.99.10	Esferas para moinho	5,4
6802.99.90	Outras	5,4
6803.00.00	Ardósia natural trabalhada e obras de ardósia natural ou aglomerada.	5,4
6804.10.00	-Mós para moer ou desfibrar	5,4
6804.21.11	Aglomerados com resina	5,4
6804.21.19	Outros	5,4
6804.21.90	Outros	5,4
6804.22.11	Aglomerados com resina	5,4
6804.22.19	Outros	5,4
6804.22.90	Outros	5,4
6804.23.00	--De pedras naturais	5,4
6804.30.00	-Pedras para amolar ou para polir, manualmente	5,4
6805.10.00	-Aplicados apenas sobre tecidos de matérias têxteis	9
6805.20.00	-Aplicados apenas sobre papel ou cartão	9
6805.30.10	Com suporte de papel ou cartão combinados com matérias têxteis	9
6805.30.20	Discos de fibra vulcanizada recobertos com óxido de alumínio ou carboneto de silício	9
6805.30.90	Outros	9
6806.10.00	-Lãs de escórias de altos-fornos, lãs de outras escórias, lâ de rocha e lãs minerais semelhantes, mesmo misturadas entre si, a granel, em folhas ou em rolos	7,2
6806.20.00	-Vermiculita e argilas, expandidas, espuma de escórias e produtos minerais semelhantes, expandidos, mesmo misturados entre si	7,2
6806.90.10	Aluminosos ou silicoaluminosos	7,2
6806.90.90	Outros	7,2
6807.10.00	-Em rolos	7,2
6807.90.00	-Outras	7,2
6808.00.00	Painéis, chapas, ladrilhos, blocos e semelhantes, de fibras vegetais, palha ou aparas, partículas, serragem (serradura) ou outros desperdícios de madeira, aglomerados com cimento, gesso ou outros aglutinantes minerais.	7,2

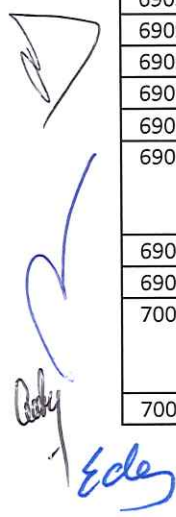


 A set of handwritten marks on the left side of the page, including a large blue checkmark-like symbol, a signature, and the initials 'Edes' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
6809.11.00	--Revestidos ou reforçados exclusivamente com papel ou cartão	9
6809.19.00	--Outros	7,2
6809.90.00	--Outras obras	7,2
6810.11.00	--Blocos e tijolos para a construção	7,2
6810.19.00	--Outros	7,2
6810.91.00	--Elementos pré-fabricados para a construção ou engenharia civil	7,2
6810.99.00	--Outras	7,2
6811.40.00	--Que contenham amianto	7,2
6811.81.00	--Placas onduladas	7,2
6811.82.00	--Outras placas, painéis, ladrilhos, telhas e artigos semelhantes	7,2
6811.89.00	--Outras obras	7,2
6812.80.00	--De crocidolita	12,6
6812.91.00	--Vestuário, acessórios de vestuário, calçado e chapéus	12,6
6812.99.10	Juntas e outros elementos com função semelhante de vedação	12,6
6812.99.20	Amianto trabalhado, em fibras	10,8
6812.99.30	Misturas à base de amianto ou à base de amianto e carbonato de magnésio	10,8
6812.99.90	Outras	12,6
6813.20.00	--Que contenham amianto	12,6
6813.81.10	Pastilhas	12,6
6813.81.90	Outras	12,6
6813.89.10	Disco de fricção para embreagens	12,6
6813.89.90	Outras	12,6
6814.10.00	--Placas, folhas ou tiras, de mica aglomerada ou reconstituída, mesmo com suporte	12,6
6814.90.00	--Outras	12,6
6815.11.00	--Fibras de carbono	0
6815.12.00	--Têxteis de fibras de carbono	0
6815.13.00	--Outras obras de fibras de carbono	12,6
6815.19.00	--Outras	12,6
6815.20.00	--Obras de turfa	12,6
6815.91.10	Crus, aglomerados com aglutinante químico	12,6
6815.91.90	Outras	12,6
6815.99.11	Com um teor de alumina (Al ₂ O ₃), igual ou superior a 90 %, em peso	0
6815.99.12	Com um teor de sílica (SiO ₂) igual ou superior a 90 %, em peso	0
6815.99.13	Com um teor, em peso, de óxido de zircônio (ZrO ₂) igual ou superior a 50 % mesmo com um conteúdo de alumina inferior a 45 %	0
6815.99.14	Constituídas por uma mistura ou combinação de alumina (Al ₂ O ₃), sílica (SiO ₂) e óxido de zircônio (ZrO ₂), com um teor, em peso, de alumina igual ou superior a 45 %, mas inferior a 90 % ou com um conteúdo, em peso, de óxido de zircônio (ZrO ₂) igual ou superior a 20 %, mas inferior a 50 %	0
6815.99.19	Outras	12,6
6815.99.90	Outras	12,6
6901.00.00	Tijolos, placas (lajes), ladrilhos e outras peças cerâmicas de farinhas siliciosas fósseis (por exemplo, kieselguhr, tripolita, diatomita) ou de terras siliciosas semelhantes.	9
6902.10.11	Tijolos ou placas, que contenham, em peso, mais de 90 % de trióxido de dicromo	0
6902.10.18	Outros tijolos	9
6902.10.19	Outros	9
6902.10.90	Outros	9
6902.20.10	Tijolos sílico-aluminosos	9
6902.20.91	Sílico-aluminosos	9
6902.20.92	Silicoso, semi-silicoso ou de sílica	9

Handwritten signature and scribbles on the left margin, including a large blue mark and the name 'Edes' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
6902.20.93	De silimanita	9
6902.20.99	Outros	9
6902.90.10	De grafita	9
6902.90.20	Não fundidos, com um teor de óxido de zircônio (ZrO ₂) superior a 25 %, em peso	9
6902.90.30	Com um teor de carbono superior a 85 %, em peso, e diâmetro médio de poro inferior ou igual a 5 micrômetros (mícrons), do tipo utilizado em altos-fornos	0
6902.90.40	De carboneto de silício	9
6902.90.90	Outros	9
6903.10.11	De grafita, exceto os do subitem 6903.10.12	9
6903.10.12	Elaborados com uma mistura de grafita e carboneto de silício	9
6903.10.19	Outros	9
6903.10.20	Retortas elaboradas com uma mistura de grafita e carboneto de silício	9
6903.10.30	Tampas e tampões	9
6903.10.40	Tubos	9
6903.10.90	Outros	9
6903.20.10	Cadinhos	9
6903.20.20	Tampas e tampões	9
6903.20.30	Tubos	9
6903.20.90	Outros	9
6903.90.11	De carboneto de silício	9
6903.90.12	De compostos de zircônio	9
6903.90.19	Outros	9
6903.90.91	De carboneto de silício	9
6903.90.92	De compostos de zircônio	9
6903.90.99	Outros	9
6904.10.00	-Tijolos para construção	10,8
6904.90.00	-Outros	10,8
6905.10.00	-Telhas	10,8
6905.90.00	-Outros	10,8
6906.00.00	Tubos, calhas ou algerozes e acessórios para canalizações, de cerâmica.	10,8
6907.21.00	--Com um coeficiente de absorção de água, em peso, não superior a 0,5 %	12,6
6907.22.00	--Com um coeficiente de absorção de água, em peso, superior a 0,5 %, mas não superior a 10 %	12,6
6907.23.00	--Com um coeficiente de absorção de água, em peso, superior a 10 %	12,6
6907.30.00	-Cubos, pastilhas e artigos semelhantes, para mosaicos, exceto os da subposição 6907.40	12,6
6907.40.00	-Peças de acabamento	12,6
6909.11.00	--De porcelana	10,8
6909.12.10	Guia-fios para máquina têxtil	10,8
6909.12.30	Anéis de carboneto de silício para juntas de vedação mecânicas	0
6909.12.90	Outros	10,8
6909.19.10	Guia-fios para máquina têxtil	10,8
6909.19.30	Colmeia de cerâmica à base de alumina (Al ₂ O ₃), sílica (SiO ₂) e óxido de magnésio (MgO), de depuradores por conversão catalítica de gases de escape de veículos	0
6909.19.90	Outros	10,8
6909.90.00	-Outros	10,8
7001.00.00	Cacos, fragmentos e outros desperdícios e resíduos de vidro, exceto o vidro de tubos catódicos e outros vidros ativados da posição 85.49; vidro em blocos ou massas.	0
7002.10.00	-Esferas	3,6



NCM	Descrição	TEC (%)
7002.20.00	-Barras ou varetas	3,6
7002.31.00	--De quartzo ou de outras sílicas fundidos	3,6
7002.32.00	--De outro vidro com um coeficiente de dilatação linear não superior a 5×10^6 por Kelvin, entre 0 °C e 300 °C	3,6
7002.39.00	--Outros	3,6
7003.12.00	--Coradas na massa, opacificadas, folheadas (chapeadas), ou com camada absorvente, refletora ou não	9
7003.19.00	--Outras	9
7003.20.00	-Chapas e folhas, armadas	9
7003.30.00	-Perfis	9
7004.20.00	-Vidro corado na massa, opacificado, folheado (chapeado), ou com camada absorvente, refletora ou não	9
7004.90.00	-Outro vidro	9
7005.10.00	-Vidro não armado, com camada absorvente, refletora ou não	9
7005.21.00	--Corado na massa, opacificado, folheado (chapeado) ou simplesmente desbastado	9
7005.29.00	--Outro	9
7005.30.00	-Vidro armado	9
7006.00.00	Vidro das posições 70.03, 70.04 ou 70.05, recurvado, biselado, gravado, brocado, esmaltado ou trabalhado de outro modo, mas não emoldurado nem associado a outras matérias.	10,8
7007.11.00	--De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos	10,8
7007.19.00	--Outros	10,8
7007.21.00	--De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos	10,8
7007.29.00	--Outros	10,8
7008.00.00	Vidros isolantes de paredes múltiplas.	10,8
7009.10.00	-Espelhos retrovisores para veículos	12,6
7009.91.00	--Não emoldurados	12,6
7009.92.00	--Emoldurados	12,6
7010.10.00	-Ampolas	9
7010.20.00	-Rolhas, tampas e outros dispositivos para fechar recipientes	9
7010.90.11	Garrafões e garrafas	9
7010.90.12	Frascos, boiões, vasos, embalagens tubulares e outros recipientes próprios para transporte ou embalagem; boiões para conservas	9
7010.90.21	Garrafões e garrafas	9
7010.90.22	Frascos, boiões, vasos, embalagens tubulares e outros recipientes próprios para transporte ou embalagem; boiões para conservas	9
7010.90.90	Outros	9
7011.10.10	Para lâmpadas ou tubos de descarga, incluindo os de luz relâmpago (flash)	9
7011.10.21	Bulbos de diâmetro inferior ou igual a 90 mm	9
7011.10.29	Outros	9
7011.10.90	Outros	9
7011.20.00	-Para tubos catódicos	9
7011.90.00	-Outros	9
7014.00.00	Artigos de vidro para sinalização e elementos de óptica de vidro (exceto os da posição 70.15), não trabalhados opticamente.	12,6
7015.10.10	Fotocromáticos	0
7015.10.91	Branco	0
7015.10.92	Coloridos	12,6
7015.90.10	Vidros de relojoaria	12,6
7015.90.20	Vidros para máscaras, óculos ou anteparos, protetores	12,6



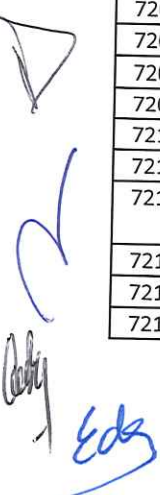
Handwritten signature and initials in blue ink, including the name 'Eds' at the bottom.

NCM	Descrição	TEC (%)
7015.90.30	Vidros para os demais óculos	12,6
7015.90.90	Outros	12,6
7016.10.00	-Cubos, pastilhas e outros artigos semelhantes, de vidro, mesmo com suporte, para mosaicos ou decorações semelhantes	12,6
7016.90.00	-Outros	12,6
7017.10.00	-De quartzo ou de outras sílicas, fundidos	12,6
7017.20.00	-De outro vidro com um coeficiente de dilatação linear não superior a 5 x 106 por Kelvin, entre 0 °C e 300 °C	12,6
7017.90.00	-Outros	12,6
7019.11.00	--Fios cortados (chopped strands), de comprimento não superior a 50 mm	10,8
7019.12.10	Impregnadas ou recobertas com resina de poliuretano ou borracha de estireno-butadieno	0
7019.12.90	Outras	10,8
7019.13.00	--Outros fios, mechas	10,8
7019.14.00	--Mantas (mats) consolidadas mecanicamente	10,8
7019.15.00	--Mantas (mats) consolidadas quimicamente	10,8
7019.19.00	--Outros	10,8
7019.61.00	--Tecidos de mechas ligeiramente torcidas (rovings) de malha fechada (closed woven fabrics)	10,8
7019.62.00	--Outros, obtidos de mechas ligeiramente torcidas (rovings) de malha fechada (other closed fabrics)	10,8
7019.63.00	--Tecidos de fios de malha fechada, em ponto de tafetá, não revestidos nem estratificados	10,8
7019.64.00	--Tecidos de fios de malha fechada, em ponto de tafetá, revestidos ou estratificados	10,8
7019.65.00	--Tecidos de malha aberta de largura não superior a 30 cm	10,8
7019.66.00	--Tecidos de malha aberta de largura superior a 30 cm	10,8
7019.69.00	--Outros	10,8
7019.71.00	--Véus (camadas finas)	10,8
7019.72.00	--Outros tecidos de malha fechada	10,8
7019.73.10	Constituídos por fios paralelizados e superpostos entre si em ângulo de 90°, impregnados e soldados nos pontos de interseção com resina termoplástica, com densidade igual ou superior a 3 e inferior ou igual a 7 fios por centímetro	0
7019.73.90	Outros	10,8
7019.80.00	-Lã de vidro e suas obras	10,8
7019.90.00	-Outras	10,8
7020.00.10	Ampolas de vidro para garrafas térmicas ou para outros recipientes isotérmicos, cujo isolamento seja assegurado pelo vácuo	9
7101.10.00	-Pérolas naturais	9
7101.21.00	--Em bruto	9
7101.22.00	--Trabalhadas	9
7102.10.00	-Não selecionados	9
7102.21.00	--Em bruto ou simplesmente serrados, clivados ou desbastados	0
7102.29.00	--Outros	0
7102.31.00	--Em bruto ou simplesmente serrados, clivados ou desbastados	7,2
7102.39.00	--Outros	9
7103.10.00	-Em bruto ou simplesmente serradas ou desbastadas	7,2
7103.91.00	--Rubis, safiras e esmeraldas	9
7103.99.00	--Outras	9
7104.10.00	-Quartzo piezelétrico	9
7104.21.00	--Diamantes	0
7104.29.00	--Outras	9



NCM	Descrição	TEC (%)
7104.91.00	--Diamantes	9
7104.99.00	--Outras	9
7105.10.00	-De diamantes	5,4
7105.90.00	-Outros	5,4
7106.10.00	-Pós	5,4
7106.91.00	--Em formas brutas	5,4
7106.92.10	Barras, fios e perfis de seção maciça	10,8
7106.92.20	Chapas, lâminas, folhas e tiras	10,8
7106.92.90	Outras	10,8
7107.00.00	Metais comuns folheados ou chapeados (plaquê) de prata, em formas brutas ou semimanufaturadas.	10,8
7108.13.10	Barras, fios e perfis de seção maciça	10,8
7108.13.90	Outros	10,8
7109.00.00	Metais comuns ou prata, folheados ou chapeados (plaquê) de ouro, em formas brutas ou semimanufaturadas.	10,8
7110.11.00	--Em formas brutas ou em pó	0
7110.19.10	Barras, fios e perfis de seção maciça	10,8
7110.19.90	Outras	10,8
7110.21.00	--Em formas brutas ou em pó	0
7110.29.00	--Outras	10,8
7110.31.00	--Em formas brutas ou em pó	0
7110.39.00	--Outras	10,8
7110.41.00	--Em formas brutas ou em pó	0
7110.49.00	--Outras	10,8
7111.00.00	Metais comuns, prata ou ouro, folheados ou chapeados (plaquê) de platina, em formas brutas ou semimanufaturadas.	10,8
7112.30.10	Que contenham ouro, mas que não contenham outros metais preciosos	0
7112.30.20	Que contenham platina, mas que não contenham outros metais preciosos	0
7112.30.90	Outros	5,4
7112.91.00	--De ouro, de metais folheados ou chapeados (plaquê) de ouro, exceto varreduras de ourivesaria que contenham outros metais preciosos	0
7112.92.00	--De platina, de metais folheados ou chapeados (plaquê) de platina, exceto varreduras de ourivesaria que contenham outros metais preciosos	0
7112.99.00	--Outros	5,4
7201.10.00	-Ferro fundido bruto não ligado, que contenha, em peso, 0,5 % ou menos de fósforo	3,6
7201.20.00	-Ferro fundido bruto não ligado, que contenha, em peso, mais de 0,5 % de fósforo	3,6
7201.50.00	-Ligas de ferro fundido bruto; ferro spiegel (especular)	3,6
7202.11.00	--Que contenha, em peso, mais de 2 % de carbono	5,4
7202.19.00	--Outra	5,4
7202.30.00	-Ferrossiliciomanganês	5,4
7202.41.00	--Que contenha, em peso, mais de 4 % de carbono	5,4
7202.49.00	--Outra	5,4
7202.50.00	-Ferrossiliciocromo	5,4
7202.60.00	-Ferro níquel	5,4
7202.70.00	-Ferromolibdênio	5,4
7202.80.00	-Ferrotungstênio (ferrovolfrâmio) e ferrossilicotungstênio (ferrossilicivolfrâmio)	5,4
7202.91.00	--Ferrotitânio e ferrossilicotitânio	5,4
7202.92.00	--Ferrovanádio	5,4
7202.93.00	--Ferronióbio (ferrocolômbio)	5,4
7202.99.10	Ferrofósforo	5,4

NCM	Descrição	TEC (%)
7202.99.90	Outras	5,4
7203.10.00	-Produtos ferrosos obtidos por redução direta dos minérios de ferro	0
7203.90.00	-Outros	0
7205.10.00	-Granalhas	5,4
7205.21.00	--De ligas de aço	0
7205.29.10	De ferro esponjoso, com um teor de ferro igual ou superior a 98 %, em peso	0
7205.29.20	De ferro revestido com resina termoplástica, com um teor de ferro igual ou superior a 98 %, em peso	0
7205.29.90	Outros	5,4
7206.10.00	-Lingotes	5,4
7206.90.00	-Outros	5,4
7207.11.10	Billets	7,2
7207.11.90	Outros	7,2
7207.12.00	--Outros, de seção transversal retangular	7,2
7207.19.00	--Outros	7,2
7207.20.00	-Que contenham, em peso, 0,25 % ou mais de carbono	7,2
7208.10.00	-Em rolos, simplesmente laminados a quente, apresentando motivos em relevo	10,8
7208.25.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm	10,8
7208.26.10	Com um limite mínimo de elasticidade de 355 MPa	9
7208.26.90	Outros	10,8
7208.27.10	Com um limite mínimo de elasticidade de 275 MPa	9
7208.27.90	Outros	10,8
7208.36.10	Com um limite mínimo de elasticidade de 355 MPa	9
7208.36.90	Outros	10,8
7208.37.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm	10,8
7208.38.10	Com um limite mínimo de elasticidade de 355 MPa	9
7208.38.90	Outros	10,8
7208.39.10	Com um limite mínimo de elasticidade de 275 MPa	9
7208.39.90	Outros	10,8
7208.40.00	-Não enrolados, simplesmente laminados a quente, apresentando motivos em relevo	10,8
7208.51.00	--De espessura superior a 10 mm	10,8
7208.52.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm	10,8
7208.53.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm	10,8
7208.54.00	--De espessura inferior a 3 mm	10,8
7208.90.00	-Outros	10,8
7209.15.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm	10,8
7209.16.00	--De espessura superior a 1 mm, mas inferior a 3 mm	10,8
7209.17.00	--De espessura igual ou superior a 0,5 mm, mas não superior a 1 mm	10,8
7209.18.00	--De espessura inferior a 0,5 mm	10,8
7209.25.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm	10,8
7209.26.00	--De espessura superior a 1 mm, mas inferior a 3 mm	10,8
7209.27.00	--De espessura igual ou superior a 0,5 mm, mas não superior a 1 mm	10,8
7209.28.00	--De espessura inferior a 0,5 mm	10,8
7209.90.00	-Outros	10,8
7210.11.00	--De espessura igual ou superior a 0,5 mm	10,8
7210.12.00	--De espessura inferior a 0,5 mm	10,8
7210.20.00	-Revestidos de chumbo, incluindo os revestidos de uma liga de chumboestanho	10,8
7210.30.10	De espessura inferior a 4,75 mm	10,8
7210.30.90	Outros	10,8
7210.41.10	De espessura inferior a 4,75 mm	10,8



 Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
7210.41.90	Outros	10,8
7210.49.10	De espessura inferior a 4,75 mm	10,8
7210.49.90	Outros	10,8
7210.50.00	-Revestidos de óxidos de cromo ou de cromo e óxidos de cromo	10,8
7210.61.00	--Revestidos de ligas de alumínio-zinco	10,8
7210.69.11	De peso igual ou superior a 120 g/m ² e com conteúdo de silício igual ou superior a 5 %, mas inferior ou igual a 11 %, em peso	0
7210.69.19	Outros	10,8
7210.69.90	Outros	10,8
7210.70.10	Pintados ou envernizados	10,8
7210.70.20	Revestidos de plástico	10,8
7210.90.00	-Outros	10,8
7211.13.00	--Laminados nas quatro faces ou em caixa fechada, de largura superior a 150 mm e de espessura igual ou superior a 4 mm, não enrolados e não apresentando motivos em relevo	10,8
7211.14.00	--Outros, de espessura igual ou superior a 4,75 mm	10,8
7211.19.00	--Outros	10,8
7211.23.00	--Que contenham, em peso, menos de 0,25 % de carbono	10,8
7211.29.10	Com um teor de carbono igual ou superior a 0,25 %, mas inferior a 0,6 %, em peso	10,8
7211.29.20	Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso	10,8
7211.90.10	Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso	10,8
7211.90.90	Outros	10,8
7212.10.00	-Estanhados	10,8
7212.20.10	De espessura inferior a 4,75 mm	10,8
7212.20.90	Outros	10,8
7212.30.00	-Galvanizados por outro processo	10,8
7212.40.10	Pintados ou envernizados	10,8
7212.40.21	Com uma camada intermediária de liga cobre-estanho ou cobre-estanho-chumbo, aplicada por sinterização	0
7212.40.29	Outros	10,8
7212.50.10	Com uma camada de liga cobre-estanho ou cobre-estanho-chumbo, aplicada por sinterização, inclusive com revestimento misto metal-plástico ou metal-plástico-fibra de carbono	0
7212.50.90	Outros	10,8
7212.60.00	-Folheados ou chapeados	10,8
7213.10.00	-Dentados, com nervuras, sulcos (entalhes) ou relevos, obtidos durante a laminagem	10,8
7213.20.00	-Outros, de aço para torneiar	10,8
7213.91.90	Outros	10,8
7213.99.10	Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso	10,8
7213.99.90	Outros	10,8
7214.10.10	Com um teor de carbono inferior ou igual a 0,6 %, em peso	10,8
7214.10.90	Outras	10,8
7214.30.00	-Outras, de aço para torneiar	10,8
7214.91.00	--De seção transversal retangular	10,8
7214.99.10	De seção circular	10,8
7214.99.90	Outras	10,8
7215.10.00	-De aço para torneiar, simplesmente obtidas ou completamente acabadas a frio	10,8
7216.10.00	-Perfis em U, I ou H, simplesmente laminados, estirados ou extrudados, a quente, de altura inferior a 80 mm	10,8
7216.21.00	--Perfis em L	10,8

NCM	Descrição	TEC (%)
7216.22.00	--Perfis em T	10,8
7216.31.00	--Perfis em U	10,8
7216.32.00	--Perfis em I	10,8
7216.33.00	--Perfis em H	10,8
7216.40.10	De altura inferior ou igual a 200 mm	10,8
7216.40.90	Outros	10,8
7216.50.00	-Outros perfis, simplesmente laminados, estirados ou extrudados, a quente	10,8
7217.10.11	Com um teor, em peso, de fósforo inferior a 0,035 % e de enxofre inferior a 0,035 %, temperado e revenido, flecha máxima sem carga de 1 cm em 1 m, resistência à tração igual ou superior a 1.960 MPa e cuja maior dimensão da seção transversal seja inferior ou igual a 2,25 mm	0
7217.30.10	Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso	10,8
7217.30.90	Outros	10,8
7218.10.00	-Lingotes e outras formas primárias	7,2
7218.91.00	--De seção transversal retangular	7,2
7218.99.00	--Outros	7,2
7219.11.00	--De espessura superior a 10 mm	12,6
7219.12.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm	12,6
7219.13.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm	12,6
7219.14.00	--De espessura inferior a 3 mm	12,6
7219.21.00	--De espessura superior a 10 mm	12,6
7219.22.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm	12,6
7219.23.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm	12,6
7219.24.00	--De espessura inferior a 3 mm	12,6
7219.31.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm	12,6
7219.32.00	--De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm	12,6
7219.33.00	--De espessura superior a 1 mm, mas inferior a 3 mm	12,6
7219.34.00	--De espessura igual ou superior a 0,5 mm, mas não superior a 1 mm	12,6
7219.35.00	--De espessura inferior a 0,5 mm	12,6
7219.90.10	De espessura inferior a 4,75 mm e dureza igual ou superior a 42 HRC	0
7219.90.90	Outros	12,6
7220.11.00	--De espessura igual ou superior a 4,75 mm	12,6
7220.12.10	De espessura inferior ou igual a 1,5 mm	12,6
7220.12.20	De espessura superior a 1,5 mm, mas não superior a 3 mm	12,6
7220.12.90	Outros	12,6
7220.20.10	De largura inferior ou igual a 23 mm e espessura inferior ou igual a 0,1 mm	0
7220.20.90	Outros	12,6
7220.90.00	-Outros	12,6
7221.00.00	Fio-máquina de aço inoxidável.	12,6
7222.11.00	--De seção circular	12,6
7222.19.10	De seção transversal retangular	12,6
7222.19.90	Outras	12,6
7222.20.00	-Barras simplesmente obtidas ou completamente acabadas a frio	12,6
7222.30.00	-Outras barras	12,6
7222.40.10	De altura igual ou superior a 80 mm	0
7222.40.90	Outros	12,6
7223.00.00	Fios de aço inoxidável.	12,6
7224.10.00	-Lingotes e outras formas primárias	7,2
7224.90.00	-Outros	7,2
7225.11.00	--De grãos orientados	12,6
7225.19.00	--Outros	12,6
7225.30.00	-Outros, simplesmente laminados a quente, em rolos	12,6

D

 Eclg

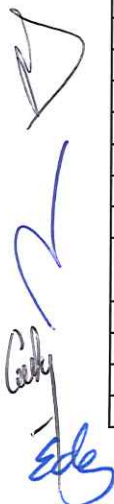
NCM	Descrição	TEC (%)
7225.40.10	De aço, segundo normas AISI D2, D3 ou D6, de espessura inferior ou igual a 7 mm	0
7225.40.20	De aços de corte rápido	0
7225.40.90	Outros	12,6
7225.50.10	De aços de corte rápido	0
7225.50.90	Outros	12,6
7225.91.00	--Galvanizados eletroliticamente	12,6
7225.92.00	--Galvanizados por outro processo	12,6
7225.99.10	De aços de corte rápido	0
7225.99.90	Outros	12,6
7226.11.00	--De grãos orientados	12,6
7226.19.00	--Outros	12,6
7226.20.10	De espessura igual ou superior a 1 mm, mas não superior a 4 mm	0
7226.20.90	Outros	12,6
7226.91.00	--Simplesmente laminados a quente	12,6
7226.92.00	--Simplesmente laminados a frio	12,6
7226.99.00	--Outros	12,6
7227.10.00	-De aço de corte rápido	12,6
7227.20.00	-De aço siliciomanganês	12,6
7227.90.00	-Outros	12,6
7228.10.10	Simplesmente laminadas, estiradas ou extrudadas, a quente	12,6
7228.10.90	Outras	12,6
7228.20.00	-Barras de aço siliciomanganês	12,6
7228.30.00	-Outras barras, simplesmente laminadas, estiradas ou extrudadas, a quente	12,6
7228.40.00	-Outras barras, simplesmente forjadas	12,6
7228.50.00	-Outras barras, simplesmente obtidas ou completamente acabadas a frio	12,6
7228.60.00	-Outras barras	12,6
7228.70.00	-Perfis	12,6
7228.80.00	-Barras ocas para perfuração	12,6
7229.90.00	-Outros	12,6
7301.10.00	-Estacas-pranchas	9
7302.10.90	Outros	10,8
7302.30.00	-Agulhas, cróssimas, alavancas para comando de agulhas e outros elementos de cruzamentos e desvios	10,8
7302.40.00	-Talas de junção (Eclissas*) e placas de apoio ou assentamento	10,8
7302.90.00	-Outros	10,8
7303.00.00	Tubos e perfis ocios, de ferro fundido.	10,8
7304.41.10	Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm	0
7304.51.11	Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm	0
7305.11.00	--Soldados longitudinalmente por arco imerso	12,6
7305.12.00	--Outros, soldados longitudinalmente	12,6
7305.19.00	--Outros	12,6
7305.20.00	-Tubos para revestimento de poços, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás	12,6
7305.31.00	--Soldados longitudinalmente	12,6
7305.39.00	--Outros	12,6
7305.90.00	-Outros	12,6
7306.11.00	--Soldados, de aço inoxidável	12,6
7306.19.00	--Outros	12,6
7306.21.00	--Soldados, de aço inoxidável	12,6

Edeley

NCM	Descrição	TEC (%)
7306.29.00	--Outros	12,6
7306.40.00	-Outros, soldados, de seção circular, de aço inoxidável	12,6
7306.50.00	-Outros, soldados, de seção circular, de outras ligas de aço	12,6
7306.69.00	--De outras seções	12,6
7306.90.20	De aço inoxidável	12,6
7306.90.90	Outros	12,6
7307.11.00	--De ferro fundido não maleável	12,6
7307.19.10	De ferro fundido maleável, de diâmetro interior superior a 50,8 mm	12,6
7307.19.20	De aço	12,6
7307.19.90	Outros	12,6
7307.21.00	--Flanges	12,6
7307.22.00	--Cotovelos, curvas e luvas (mangas*), roscados	12,6
7307.23.00	--Acessórios para soldar topo a topo	12,6
7307.29.00	--Outros	12,6
7307.91.00	--Flanges	12,6
7307.92.00	--Cotovelos, curvas e luvas (mangas*), roscados	12,6
7307.93.00	--Acessórios para soldar topo a topo	12,6
7307.99.00	--Outros	12,6
7308.10.00	-Pontes e elementos de pontes	12,6
7308.20.00	-Torres e pórticos	12,6
7309.00.10	Para armazenamento de grãos e outras matérias sólidas	12,6
7309.00.90	Outros	12,6
7310.10.10	Recipientes isotérmicos refrigerados a nitrogênio (azoto) líquido, do tipo utilizado para sêmen, sangue, tecidos biológicos e outros produtos semelhantes	0
7310.10.90	Outros	12,6
7310.21.10	Próprias para acondicionar produtos alimentícios	12,6
7310.21.90	Outros	12,6
7310.29.10	Próprias para acondicionar produtos alimentícios	12,6
7310.29.20	Recipientes isotérmicos refrigerados a nitrogênio (azoto) líquido, do tipo utilizado para sêmen, sangue, tecidos biológicos e outros produtos semelhantes	0
7310.29.90	Outros	12,6
7311.00.00	Recipientes para gases comprimidos ou liquefeitos, de ferro fundido, ferro ou aço.	12,6
7312.10.10	De fios de aço revestidos de bronze ou latão	12,6
7312.10.90	Outros	12,6
7312.90.00	-Outros	12,6
7313.00.00	Arame farpado, de ferro ou aço; arames ou tiras, retorcidos, mesmo farpados, de ferro ou aço, do tipo utilizado em cercas.	12,6
7314.12.00	--Telas metálicas, contínuas ou sem fim, para máquinas, de aço inoxidável	12,6
7314.14.00	--Outras telas metálicas tecidas, de aço inoxidável	12,6
7314.31.00	--Galvanizadas	12,6
7314.41.00	--Galvanizadas	12,6
7314.42.00	--Revestidas de plástico	12,6
7314.49.00	--Outras	12,6
7314.50.00	-Chapas e tiras, distendidas	12,6
7315.11.00	--Correntes de rolos	12,6
7315.12.10	De transmissão	12,6
7315.19.00	--Partes	12,6
7315.20.00	-Correntes antiderrapantes	12,6
7315.81.00	--Correntes de elos com suporte	12,6
7315.82.00	--Outras correntes, de elos soldados	12,6

Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
7315.89.00	--Outras	12,6
7315.90.00	-Outras partes	12,6
7317.00.10	Tachas	12,6
7317.00.30	Pontas ou dentes para máquinas têxteis	12,6
7322.90.10	Geradores de ar quente a combustível líquido, com capacidade igual ou superior a 1.500 kcal/h, mas não superior a 10.400 kcal/h, do tipo utilizado em veículos automóveis	0
7326.90.10	Calotas elípticas de aço ao níquel, segundo Norma ASME SA 353, do tipo utilizado na fabricação de recipientes para gases comprimidos ou liquefeitos	0
7326.90.20	Discos próprios para cunhagem de moedas	0
7401.00.00	Mates de cobre; cobre de cementação (precipitado de cobre).	5,4
7402.00.00	Cobre não refinado (afinado); ânodos de cobre para refinação (afinação) eletrolítica.	5,4
7403.11.00	--Cátodos e seus elementos	5,4
7403.12.00	--Barras para obtenção de fios (wire-bars)	5,4
7403.13.00	--Palanquilhas (Lingotes*) (billets)	5,4
7403.19.00	--Outro	5,4
7403.21.00	--À base de cobrezinco (latão)	5,4
7403.22.00	--À base de cobre-estanho (bronze)	5,4
7403.29.00	--Outras ligas de cobre (exceto ligas-mãe da posição 74.05)	5,4
7404.00.00	Desperdícios e resíduos, e sucata, de cobre.	0
7405.00.00	Ligas-mãe de cobre.	5,4
7406.10.00	-Pós de estrutura não lamelar	5,4
7406.20.00	-Pós de estrutura lamelar; escamas	5,4
7407.10.10	Barras	10,8
7407.10.21	Ocos	10,8
7407.10.29	Outros	10,8
7407.21.10	Barras	10,8
7407.21.20	Perfis	10,8
7407.29.10	Barras	10,8
7407.29.21	Ocos	10,8
7407.29.29	Outros	10,8
7408.11.00	--Com a maior dimensão da seção transversal superior a 6 mm	9
7408.19.00	--Outros	10,8
7408.21.00	--À base de cobrezinco (latão)	10,8
7408.22.00	--À base de cobreníquel (cuproníquel) ou de cobreníquelzinco (maillechort)	10,8
7408.29.12	Fosforoso, de seção transversal circular, de diâmetro inferior ou igual a 0,8 mm	0
7408.29.13	Outros, fosforosos	10,8
7408.29.19	Outros	10,8
7408.29.90	Outros	10,8
7409.11.00	--Em rolos	10,8
7409.19.00	--Outras	10,8
7409.21.00	--Em rolos	10,8
7409.29.00	--Outras	10,8
7409.31.11	Com uma camada intermediária de liga de cobre-estanho ou cobre-estanho-chumbo, aplicada por sinterização	0
7409.31.19	Outras	10,8
7409.31.90	Outras	10,8
7409.39.00	--Outras	10,8
7409.40.10	Em rolos	10,8



NCM	Descrição	TEC (%)
7409.40.90	Outras	10,8
7409.90.00	--De outras ligas de cobre	10,8
7410.11.13	Outras, de espessura inferior ou igual a 0,04 mm	10,8
7410.11.19	Outras	10,8
7410.11.90	Outras	10,8
7410.12.00	--De ligas de cobre	10,8
7410.21.10	Com suporte isolante de resina epóxida e fibra de vidro, do tipo utilizado para circuitos impressos	3,6
7410.21.30	Com suporte isolante de resina fenólica e papel, do tipo utilizado para circuitos impressos	3,6
7410.21.90	Outras	10,8
7410.22.00	--De ligas de cobre	10,8
7411.10.10	Não aletados nem ranhurados	12,6
7411.10.90	Outros	12,6
7411.21.10	Não aletados nem ranhurados	12,6
7411.21.90	Outros	12,6
7411.22.10	Não aletados nem ranhurados	12,6
7411.22.90	Outros	12,6
7411.29.10	Não aletados nem ranhurados	12,6
7411.29.90	Outros	12,6
7412.10.00	-De cobre refinado (afinado)	12,6
7412.20.00	-De ligas de cobre	12,6
7413.00.00	Cordas, cabos, tranças (entrançados*) e artigos semelhantes, de cobre, não isolados para usos elétricos.	12,6
7415.10.00	-Tachas, pregos, percevejos, escápolas (pregos para tacos) e artigos semelhantes	12,6
7415.21.00	--Arruelas (anilhas) (incluindo as de pressão)	12,6
7415.29.00	--Outros	12,6
7415.33.00	--Parafusos; pinos ou pernos e porcas	12,6
7415.39.00	--Outros	12,6
7419.80.10	Telas metálicas de fio de cobre	12,6
7419.80.20	Grades e redes, de fio de cobre; chapas e tiras, distendidas	12,6
7419.80.30	Molas	12,6
7419.80.40	Discos próprios para cunhagem de moedas	0
7501.10.00	-Mates de níquel	5,4
7501.20.00	-Sinters de óxidos de níquel e outros produtos intermediários da metalurgia do níquel	5,4
7502.10.10	Catodos	5,4
7502.10.90	Outro	5,4
7502.20.00	-Ligas de níquel	5,4
7503.00.00	Desperdícios e resíduos, e sucata, de níquel.	0
7504.00.10	Não ligado	5,4
7504.00.90	Outros	5,4
7505.11.10	Barras	10,8
7505.11.21	Ocos	10,8
7505.11.29	Outros	10,8
7505.12.10	Barras	10,8
7505.12.21	Ocos	10,8
7505.12.29	Outros	10,8
7505.21.00	--De níquel não ligado	10,8
7505.22.10	À base de níquel-titânio (nitinol)	0
7505.22.90	Outros	10,8
7506.10.00	-De níquel não ligado	10,8

NCM	Descrição	TEC (%)
7506.20.00	-De ligas de níquel	10,8
7507.11.00	--De níquel não ligado	12,6
7507.12.00	--De ligas de níquel	12,6
7507.20.00	-Acessórios para tubos	12,6
7508.90.10	Cilindros ocios de seção variável, obtidos por centrifugação, do tipo utilizado em reformadores estequiométricos de gás natural	0
7601.10.00	-Alumínio não ligado	5,4
7601.20.00	-Ligas de alumínio	5,4
7603.10.00	-Pós de estrutura não lamelar	5,4
7603.20.00	-Pós de estrutura lamelar; escamas	5,4
7604.10.10	Barras	10,8
7604.10.21	Ocos	10,8
7604.10.29	Outros	10,8
7604.21.00	--Perfis ocios	10,8
7604.29.11	Forjadas, de seção transversal circular, de diâmetro igual ou superior a 400 mm, mas não superior a 760 mm	0
7604.29.19	Outras	10,8
7604.29.20	Perfis	10,8
7605.11.10	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 ² /m	10,8
7605.11.90	Outros	10,8
7605.19.10	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 ² /m	10,8
7605.19.90	Outros	10,8
7605.21.10	Com um teor, em peso, de alumínio igual ou superior a 98,45 %, e de magnésio e silício, considerados individualmente, igual ou superior a 0,45 % e inferior ou igual a 0,55 % e uma resistividade elétrica inferior ou igual a 0,0328 ohm.mm ² /m	10,8
7605.21.90	Outros	10,8
7605.29.10	Com um teor, em peso, de alumínio igual ou superior a 98,45 %, e de magnésio e silício, considerados individualmente, igual ou superior a 0,45 % e inferior ou igual a 0,55 % e uma resistividade elétrica inferior ou igual a 0,0328 ohm.mm ² /m	10,8
7605.29.90	Outros	10,8
7606.11.10	Com um teor, em peso, de silício igual ou superior a 0,05 % e inferior ou igual a 0,20 %, de ferro igual ou superior a 0,20 % e inferior ou igual a 0,40 %, de cobre inferior ou igual a 0,05 %, de zinco inferior ou igual a 0,05 %, de manganês inferior ou igual a 0,1 % e de outros elementos, cada um, inferior ou igual a 0,1 %, de espessura inferior ou igual a 0,4 mm, em bobinas de largura superior a 900 mm, com uma relação entre as rugosidades máxima e aritmética média igual ou superior a 1,25 e inferior ou igual a 1,30 em cada uma das faces e com um limite de resistência à tração igual ou superior a 115 MPa	0
7606.11.90	Outras	10,8
7606.12.10	Com teores, em peso, de magnésio igual ou superior a 4 % e inferior ou igual a 5 %, de manganês igual ou superior a 0,20 % e inferior ou igual a 0,50 %, de ferro inferior ou igual a 0,35 %, de silício inferior ou igual a 0,20 % e de outros metais, em conjunto, inferior ou igual a 0,75 %, e de espessura inferior ou igual a 0,3 mm e largura igual ou superior a 1.450 mm, envernizadas em ambas as faces	10,8

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
7606.12.20	Com um teor, em peso, de alumínio igual ou superior a 99 % e de magnésio superior a 0,10 %, de espessura inferior ou igual a 0,40 mm, com um limite de resistência a tração igual ou superior a 140 MPa, mas inferior ou igual a 240 MPa, e alongamento igual ou superior a 0,90 %, mas inferior ou igual a 7 %	0
7606.12.90	Outras	10,8
7606.91.00	--De alumínio não ligado	10,8
7606.92.00	--De ligas de alumínio	10,8
7607.11.10	Com um teor, em peso, de alumínio igual ou superior a 99 % e de magnésio superior a 0,06 %, de espessura igual ou superior a 0,12 mm, com um limite de resistência a tração igual ou superior a 140 MPa, mas inferior ou igual a 240 MPa, e alongamento igual ou superior a 0,90 %, mas inferior ou igual a 7 %	0
7607.11.90	Outras	10,8
7607.19.10	Gravadas por processo eletroquímico de corrosão, mesmo com camada de óxido de alumínio, de espessura inferior ou igual a 110 micrômetros (mícrons) e com um conteúdo de alumínio igual ou superior a 98 %, em peso	0
7607.19.90	Outras	10,8
7607.20.00	-Com suporte	10,8
7608.10.00	-De alumínio não ligado	12,6
7608.20.10	Sem costura, extrudados e trefilados, segundo Norma ASTM B210, de seção circular, de liga AA 6061 (Aluminium Association), com limite elástico aparente de Johnson (JAEL) superior a 3.000 Nm, segundo Norma SAE AE7, diâmetro externo igual ou superior a 85 mm, mas inferior ou igual a 105 mm e espessura igual ou superior a 1,9 mm, mas inferior ou igual a 2,3 mm	0
7608.20.90	Outros	12,6
7609.00.00	Acessórios para tubos (por exemplo, uniões, cotovelos, luvas (mangas*)), de alumínio.	12,6
7612.90.12	Isotérmicos, refrigerados a nitrogênio (azoto) líquido, do tipo utilizado para sêmen, sangue, tecidos biológicos e outros produtos semelhantes	0
7614.10.10	Cordas e cabos	10,8
7614.10.90	Outros	10,8
7614.90.10	Cabos	10,8
7614.90.90	Outros	10,8
7616.10.00	-Tachas, pregos, escáfulas (pregos para tacos), parafusos, pinos ou pernos roscados, porcas, ganchos roscados, rebites, chavetas, cavilhas, contrapinos ou troços, arruelas (anilhas) e artigos semelhantes	12,6
7616.91.00	--Telas metálicas, grades e redes, de fios de alumínio	12,6
7616.99.00	--Outras	12,6
7801.10.11	Em lingotes	7,2
7801.10.19	Outro	7,2
7801.10.90	Outro	7,2
7801.91.00	--Que contenha antimônio como segundo elemento predominante em peso	5,4
7801.99.00	--Outro	5,4
7802.00.00	Desperdícios e resíduos, e sucata, de chumbo.	3,6
7804.11.00	--Folhas e tiras, de espessura não superior a 0,2 mm (excluindo o suporte)	10,8
7804.19.00	--Outras	10,8
7804.20.00	-Pós e escamas	5,4
7806.00.10	Barras, perfis e fios	10,8
7806.00.20	Tubos e seus acessórios	12,6
7901.11.11	Em lingotes	7,2



 Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
7901.11.19	Outro	7,2
7901.11.91	Em lingotes	7,2
7901.11.99	Outro	7,2
7901.12.10	Em lingotes	7,2
7901.12.90	Outro	5,4
7901.20.10	Em lingotes	7,2
7901.20.90	Outro	7,2
7902.00.00	Desperdícios e resíduos, e sucata, de zinco.	0
7903.10.00	-Poeiras de zinco	5,4
7903.90.00	-Outros	5,4
7904.00.00	Barras, perfis e fios, de zinco.	10,8
7905.00.00	Chapas, folhas e tiras, de zinco.	10,8
7907.00.10	Tubos e seus acessórios	12,6
8001.10.00	-Estanho não ligado	5,4
8001.20.00	-Ligas de estanho	5,4
8002.00.00	Desperdícios e resíduos, e sucata, de estanho.	0
8003.00.00	Barras, perfis e fios, de estanho.	10,8
8007.00.10	Chapas, folhas e tiras	10,8
8007.00.20	Pós e escamas	5,4
8007.00.30	Tubos e seus acessórios	12,6
8101.10.00	-Pós	0
8101.94.00	--Tungstênio (volfrâmio) em formas brutas, incluindo as barras simplesmente obtidas por sinterização	0
8101.96.00	--Fios	0
8101.97.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8101.99.10	Do tipo utilizado na fabricação de contatos elétricos	0
8101.99.90	Outros	0
8102.10.00	-Pós	0
8102.94.00	--Molibdênio em formas brutas, incluindo as barras simplesmente obtidas por sinterização	0
8102.95.00	--Barras, exceto as simplesmente obtidas por sinterização, perfis, chapas, tiras e folhas	0
8102.96.00	--Fios	0
8102.97.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8102.99.00	--Outros	0
8103.20.00	-Tântalo em formas brutas, incluindo as barras simplesmente obtidas por sinterização; pós	0
8103.30.00	-Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8103.91.00	--Cadinhos	0
8103.99.00	--Outros	0
8104.11.00	--Que contenha pelo menos 99,8 %, em peso, de magnésio	5,4
8104.19.00	--Outro	5,4
8104.20.00	-Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8104.30.00	-Aparas, resíduos de torno e grânulos, calibrados; pós	5,4
8104.90.00	-Outros	7,2
8105.20.10	Em formas brutas	3,6
8105.20.21	De ligas à base de cobalto-cromo-tungstênio (volfrâmio) (estelites)	0
8105.20.29	Outros	5,4
8105.20.90	Outros	5,4
8105.30.00	-Desperdícios e resíduos, e sucata	5,4
8105.90.10	Chapas, folhas, tiras, fios, hastes, pastilhas e plaquetas	5,4
8105.90.90	Outros	5,4
8106.10.00	-Que contenham mais de 99,99 %, em peso, de bismuto	0



Handwritten signature or initials in blue ink.

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
8106.90.00	-Outros	0
8108.20.00	-Titânio em formas brutas; pós	0
8108.30.00	-Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8108.90.00	-Outros	0
8109.21.00	--Que contenham menos de uma parte de háfnio para 500 partes, em peso, de zircônio	0
8109.29.00	--Outros	0
8109.31.00	--Que contenham menos de uma parte de háfnio para 500 partes, em peso, de zircônio	0
8109.39.00	--Outros	0
8109.91.00	--Que contenham menos de uma parte de háfnio para 500 partes, em peso, de zircônio	0
8109.99.00	--Outros	0
8110.10.10	Em formas brutas	0
8110.10.20	Pós	5,4
8110.20.00	-Desperdícios e resíduos, e sucata	5,4
8110.90.00	-Outros	5,4
8111.00.10	Em formas brutas	5,4
8111.00.20	Chapas, folhas, tiras, fios, hastes, pastilhas e plaquetas	5,4
8111.00.90	Outros	5,4
8112.12.00	--Em formas brutas; pós	5,4
8112.13.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	5,4
8112.19.00	--Outros	5,4
8112.21.10	Em formas brutas	0
8112.21.20	Pós	0
8112.22.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8112.29.00	--Outros	0
8112.31.00	--Em formas brutas; desperdícios e resíduos, e sucata; pós	0
8112.39.00	--Outros	0
8112.41.00	--Em formas brutas; desperdícios e resíduos, e sucata; pós	0
8112.49.00	--Outros	0
8112.51.00	--Em formas brutas; pós	0
8112.52.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	0
8112.59.00	--Outros	0
8112.61.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata	5,4
8112.69.00	--Outros	5,4
8112.92.00	--Em formas brutas; desperdícios e resíduos, e sucata; pós	0
8112.99.00	--Outros	0
8113.00.10	Chapas, folhas, tiras, fios, hastes, pastilhas e plaquetas	5,4
8113.00.90	Outros	5,4
8207.19.10	Brocas (drill bits)	0
8207.30.00	-Ferramentas de embutir, de estampar ou de puncionar	12,6
8307.10.10	Do tipo utilizado na exploração submarina de petróleo ou gás, constituídos por camadas flexíveis de aço e camadas de plástico, de diâmetro interior superior a 254 mm	0
8401.10.00	-Reatores nucleares	12,6
8401.20.00	-Máquinas e aparelhos para a separação de isótopos, e suas partes	12,6
8401.30.00	-Elementos combustíveis (cartuchos) não irradiados	12,6
8401.40.00	-Partes de reatores nucleares	12,6
8402.11.00	--Caldeiras aquatubulares com produção de vapor superior a 45 t por hora	12,6
8402.12.00	--Caldeiras aquatubulares com produção de vapor não superior a 45 t por hora	12,6
8402.19.00	--Outras caldeiras para produção de vapor, incluindo as caldeiras mistas	12,6

A large handwritten 'X' mark is present on the left side of the page. Below it, there are several blue ink scribbles and a signature that appears to be 'Edes'.

NCM	Descrição	TEC (%)
8402.20.00	-Caldeiras denominadas "de água superaquecida"	12,6
8402.90.00	-Partes	12,6
8403.10.90	Outras	12,6
8403.90.00	-Partes	12,6
8404.10.10	Da posição 84.02	12,6
8404.10.20	Da posição 84.03	12,6
8404.20.00	-Condensadores para máquinas a vapor	12,6
8404.90.10	De aparelhos auxiliares para caldeiras da posição 84.02	12,6
8404.90.90	Outras	12,6
8405.10.00	-Geradores de gás de ar (gás pobre) ou de gás de água, mesmo com depuradores; geradores de acetileno e geradores semelhantes de gás, operados a água, mesmo com depuradores	12,6
8405.90.00	-Partes	12,6
8406.10.00	-Turbinas para propulsão de embarcações	12,6
8406.81.00	--De potência superior a 40 MW	12,6
8406.82.00	--De potência não superior a 40 MW	12,6
8406.90.19	Outras	12,6
8406.90.29	Outras	12,6
8406.90.90	Outras	12,6
8407.21.10	Monocilíndricos	12,6
8407.21.90	Outros	12,6
8407.29.10	Monocilíndricos	12,6
8407.29.90	Outros	12,6
8407.90.00	-Outros motores	12,6
8408.10.10	Do tipo fora de borda	12,6
8408.10.90	Outros	12,6
8408.90.90	Outros	12,6
8409.91.13	Carburadores, com bomba e dispositivo de compensação de nível de combustível incorporados, ambos a membrana, de diâmetro de venturi inferior ou igual a 22,8 mm e peso inferior ou igual a 280 g	0
8409.99.21	De diâmetro igual ou superior a 200 mm	0
8409.99.41	De peso igual ou superior a 30 kg	0
8409.99.51	De diâmetro igual ou superior a 200 mm	0
8409.99.61	De diâmetro igual ou superior a 20 mm	0
8409.99.71	De diâmetro igual ou superior a 200 mm	0
8409.99.91	Camisas de cilindro soldadas a cabeçotes, de diâmetro igual ou superior a 200 mm	0
8410.11.00	--De potência não superior a 1.000 kW	12,6
8410.12.00	--De potência superior a 1.000 kW, mas não superior a 10.000 kW	12,6
8410.13.00	--De potência superior a 10.000 kW	12,6
8410.90.00	-Partes, incluindo os reguladores	12,6
8412.21.10	Cilindros hidráulicos	12,6
8412.21.90	Outros	12,6
8412.29.00	--Outros	12,6
8412.31.10	Cilindros pneumáticos	12,6
8412.31.90	Outros	12,6
8412.39.00	--Outros	12,6
8412.80.00	-Outros	12,6
8412.90.10	De propulsores a reação	12,6
8412.90.20	De máquinas a vapor de movimento retilíneo (cilindros)	12,6
8412.90.80	Outras, de máquinas das subposições 8412.21 ou 8412.31	12,6
8412.90.90	Outras	12,6

Handwritten signature and scribbles in blue ink on the left margin.

NCM	Descrição	TEC (%)
8413.11.00	--Bombas para distribuição de combustíveis ou lubrificantes, do tipo utilizado em postos (estações) de serviço ou garagens	12,6
8413.19.00	--Outras	12,6
8413.40.00	-Bombas para concreto (betão)	12,6
8413.50.10	De potência superior a 3,73 kW (5 HP), mas não superior a 447,42 kW (600 HP), excluídas as para oxigênio líquido	12,6
8413.50.90	Outras	12,6
8413.60.11	De engrenagem	12,6
8413.60.19	Outras	12,6
8413.60.90	Outras	12,6
8413.70.10	Eletrobombas submersíveis	12,6
8413.70.80	Outras, de vazão inferior ou igual a 300 l/min	12,6
8413.70.90	Outras	12,6
8413.81.00	--Bombas	12,6
8413.82.00	--Elevadores de líquidos	12,6
8413.91.10	Hastes de bombeamento, do tipo utilizado para extração de petróleo	12,6
8413.91.90	Outras	12,6
8413.92.00	--De elevadores de líquidos	12,6
8414.10.00	-Bombas de vácuo	12,6
8414.30.99	Outros	12,6
8414.40.10	De deslocamento alternativo	12,6
8414.40.20	De parafuso	12,6
8414.40.90	Outros	12,6
8414.59.90	Outros	12,6
8414.70.00	-Cabinas (câmaras) de segurança biológica estanques aos gases	12,6
8414.80.11	Estacionários, de pistão	12,6
8414.80.12	De parafuso	12,6
8414.80.13	De lóbulos paralelos (tipo Roots)	12,6
8414.80.19	Outros	12,6
8414.80.21	Turboalimentadores de ar, de peso inferior ou igual a 50 kg para motores das posições 84.07 ou 84.08, acionado pelos gases de escapamento dos mesmos	12,6
8414.80.22	Turboalimentadores de ar, de peso superior a 50 kg para motores das posições 84.07 ou 84.08, acionados pelos gases de escapamento dos mesmos	12,6
8414.80.29	Outros	12,6
8414.80.31	De pistão	12,6
8414.80.32	De parafuso	12,6
8414.80.33	Centrífugos, de vazão máxima inferior a 22.000 m3/h	12,6
8414.80.39	Outros	12,6
8414.80.90	Outros	12,6
8414.90.10	De bombas	12,6
8414.90.20	De ventiladores ou coifas aspirantes	12,6
8414.90.31	Pistões ou êmbolos	12,6
8414.90.32	Anéis de segmento	12,6
8414.90.33	Blocos de cilindros, cabeçotes e cárteres	12,6
8414.90.34	Válvulas	12,6
8414.90.39	Outras	12,6
8414.90.40	De cabinas (câmaras) de segurança	12,6
8415.10.90	Outros	12,6
8415.20.90	Outros	12,6
8415.81.90	Outros	12,6
8415.82.90	Outros	12,6

Edey

NCM	Descrição	TEC (%)
8415.83.00	--Sem dispositivo de refrigeração	12,6
8415.90.90	Outras	12,6
8416.10.00	-Queimadores de combustíveis líquidos	12,6
8416.20.10	De gases	12,6
8416.20.90	Outros	12,6
8416.30.00	-Fornalhas automáticas, incluindo as antefornalhas, grelhas mecânicas, descarregadores mecânicos de cinzas e dispositivos semelhantes	12,6
8416.90.00	-Partes	12,6
8417.10.10	Fornos industriais para fusão de metais	12,6
8417.10.20	Fornos industriais para tratamento térmico de metais	12,6
8417.10.90	Outros	12,6
8417.20.00	-Fornos de padaria, pastelaria ou para a indústria de bolachas e biscoitos	12,6
8417.80.10	Fornos industriais para cerâmica	12,6
8417.80.90	Outros	12,6
8417.90.00	-Partes	12,6
8418.50.10	Congeladores (freezers)	12,6
8418.50.90	Outros	12,6
8418.61.00	--Bombas de calor, exceto as máquinas e aparelhos de ar-condicionado da posição 84.15	12,6
8418.69.10	Máquinas não domésticas para preparação de sorvetes	12,6
8418.69.20	Resfriadores de leite	12,6
8418.69.99	Outros	12,6
8418.99.00	--Outras	12,6
8419.20.00	-Esterilizadores médico-cirúrgicos ou de laboratório	12,6
8419.33.00	--Aparelhos de liofilização, aparelhos de criodessecação e secadores por pulverização	12,6
8419.34.00	--Outros, para produtos agrícolas	12,6
8419.35.00	--Outros, para madeiras, pastas de papel, papel ou cartão	12,6
8419.39.00	--Outros	12,6
8419.40.10	De destilação de água	12,6
8419.40.20	De destilação ou retificação de álcoois e outros fluídos voláteis ou de hidrocarbonetos	12,6
8419.40.90	Outros	12,6
8419.50.10	De placas	12,6
8419.50.21	Metálicos	12,6
8419.50.22	De grafita	12,6
8419.50.29	Outros	12,6
8419.50.90	Outros	12,6
8419.60.00	-Aparelhos e dispositivos para liquefação do ar ou de outros gases	12,6
8419.81.10	Autoclaves	12,6
8419.81.90	Outros	12,6
8419.89.19	Outros	12,6
8419.89.20	Estufas	12,6
8419.89.30	Torrefadores	12,6
8419.89.40	Evaporadores	12,6
8419.89.91	Recipiente refrigerador, com dispositivo de circulação de fluido refrigerante	12,6
8419.89.99	Outros	12,6
8419.90.20	De colunas de destilação ou de retificação	12,6
8419.90.39	Outras	12,6
8419.90.40	De aparelhos ou dispositivos das subposições 8419.81 ou 8419.89	12,6
8419.90.90	Outras	12,6
8420.10.10	Para papel ou cartão	12,6



Handwritten signature or initials in blue ink.

Handwritten signature 'Ede' in blue ink.

NCM	Descrição	TEC (%)
8420.10.90	Outros	12,6
8420.91.00	--Cilindros	12,6
8420.99.00	--Outras	12,6
8421.11.90	Outras	12,6
8421.12.90	Outros	12,6
8421.19.10	Centrifugadores para laboratórios de análises, ensaios ou pesquisas científicas	12,6
8421.19.90	Outros	12,6
8421.21.00	--Para filtrar ou depurar água	12,6
8421.22.00	--Para filtrar ou depurar bebidas, exceto água	12,6
8421.29.20	Aparelho de osmose inversa	12,6
8421.29.30	Filtros-prensa	12,6
8421.29.90	Outros	12,6
8421.39.10	Filtros eletrostáticos	12,6
8421.39.90	Outros	12,6
8421.91.99	Outras	12,6
8421.99.10	De aparelhos para filtrar ou depurar gases, da subposição 8421.39	12,6
8421.99.99	Outras	12,6
8422.19.00	--Outras	12,6
8422.20.00	-Máquinas e aparelhos para limpar ou secar garrafas ou outros recipientes	12,6
8422.30.10	Máquinas e aparelhos para encher, fechar, arrolhar, capsular ou rotular garrafas	12,6
8422.30.21	Para encher caixas ou sacos com pó ou grãos	12,6
8422.30.29	Outros	12,6
8422.30.30	Para gaseificar bebidas	12,6
8422.40.90	Outros	12,6
8422.90.90	Outras	12,6
8423.20.00	-Básculas de pesagem contínua em transportadores	12,6
8423.30.11	Com aparelhos periféricos, que constituam unidade funcional	12,6
8423.30.19	Outras	12,6
8423.30.90	Outras	12,6
8423.81.10	De mesa, com dispositivo registrador ou impressor de etiquetas	12,6
8423.81.90	Outros	12,6
8423.82.00	--De capacidade superior a 30 kg, mas não superior a 5.000 kg	12,6
8423.89.00	--Outros	12,6
8423.90.29	Outras	12,6
8424.20.00	-Pistolas aerográficas e aparelhos semelhantes	12,6
8424.30.10	Máquinas e aparelhos de desobstrução de tubulação ou de limpeza, por jato de água	12,6
8424.30.90	Outros	12,6
8424.41.00	--Pulverizadores portáteis	12,6
8424.49.00	--Outros	12,6
8424.82.21	Por aspersão	12,6
8424.82.29	Outros	12,6
8424.82.90	Outros	12,6
8424.89.90	Outros	12,6
8424.90.10	De aparelhos da subposição 8424.10 ou do item 8424.89.10	12,6
8424.90.90	Outras	12,6
8425.11.00	--De motor elétrico	12,6
8425.19.90	Outros	12,6
8425.31.10	Com capacidade inferior ou igual a 100 t	12,6
8425.31.90	Outros	12,6
8425.39.10	Com capacidade inferior ou igual a 100 t	12,6

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8425.39.90	Outros	12,6
8425.41.00	--Elevadores fixos de veículos, para garagens (oficinas)	12,6
8425.49.90	Outros	12,6
8426.11.00	--Pontes e vigas, rolantes, de suportes fixos	12,6
8426.12.00	--Pórticos móveis de pneumáticos e carros-pórticos	12,6
8426.19.00	--Outros	12,6
8426.20.00	-Guindastes de torre	12,6
8426.30.00	-Guindastes de pórtico	12,6
8426.41.90	Outros	12,6
8426.49.90	Outros	12,6
8426.91.00	--Próprios para serem montados em veículos rodoviários	12,6
8426.99.00	--Outros	12,6
8427.10.11	De capacidade de carga superior a 6,5 t	12,6
8427.10.19	Outras	12,6
8427.10.90	Outros	12,6
8427.20.10	Empilhadeiras com capacidade de carga superior a 6,5 t	12,6
8427.20.90	Outros	12,6
8427.90.00	-Outros	12,6
8428.10.00	-Elevadores e monta-cargas	12,6
8428.20.10	Transportadores tubulares (transvasadores) móveis, acionados com motor de potência superior a 90 kW (120 HP)	12,6
8428.20.90	Outros	12,6
8428.31.00	--Especialmente concebidos para uso subterrâneo	12,6
8428.32.00	--Outros, de caçamba (balde*)	12,6
8428.33.00	--Outros, de correia	12,6
8428.39.10	De correntes	12,6
8428.39.20	De rolos motores	12,6
8428.39.90	Outros	12,6
8428.40.00	-Escadas e tapetes, rolantes	12,6
8428.60.00	-Teleféricos (incluindo as telecadeiras e os telesquis); mecanismos de tração para funiculares	12,6
8428.70.00	-Robôs industriais	12,6
8428.90.10	Do tipo utilizado para desembarque de botes salva-vidas, motorizados ou providos de dispositivo de compensação de inclinação	12,6
8428.90.90	Outros	12,6
8429.11.90	Outros	9
8429.19.90	Outros	9
8429.20.90	Outros	12,6
8429.30.00	-Raspo-transportadores (scrapers)	9
8429.40.00	-Compactadores e rolos ou cilindros compressores	12,6
8429.51.19	Outras	12,6
8429.51.29	Outras	12,6
8429.51.99	Outras	12,6
8429.52.19	Outras	12,6
8429.52.90	Outras	12,6
8429.59.00	--Outros	12,6
8430.10.00	-Bate-estacas e arranca-estacas	12,6
8430.31.90	Outros	9
8430.39.90	Outras	9
8430.41.10	Perfuratriz de percussão	12,6
8430.41.20	Perfuratriz rotativa	12,6
8430.41.90	Outras	12,6
8430.49.10	Perfuratriz de percussão	9

D

Edg

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8430.49.90	Outras	9
8430.50.00	-Outras máquinas e aparelhos, autopropulsados	9
8430.61.00	--Máquinas de comprimir ou de compactar	12,6
8430.69.19	Outros	12,6
8430.69.90	Outros	12,6
8431.10.90	Outras	12,6
8431.20.11	Autopropulsadas	12,6
8431.20.19	De outras empilhadeiras	12,6
8431.20.90	Outras	12,6
8431.31.10	De elevadores	12,6
8431.31.90	Outras	12,6
8431.39.00	--Outras	12,6
8431.41.00	--Caçambas (Balde*), mesmo de mandíbulas, pás, ganchos e tenazes	12,6
8431.42.00	--Lâminas para bulldozers ou angledozers	12,6
8431.43.90	Outras	12,6
8431.49.10	De máquinas ou aparelhos da posição 84.26	9
8431.49.21	Cabinas	12,6
8431.49.22	Lagartas (esteiras)	12,6
8431.49.23	Tanques de combustível e demais reservatórios	12,6
8432.10.00	-Arados e charruas	12,6
8432.21.00	--Grades de discos	12,6
8432.29.00	--Outros	12,6
8432.31.10	Semeadores-adubadores	12,6
8432.31.90	Outros	12,6
8432.39.10	Semeadores-adubadores	12,6
8432.39.90	Outros	12,6
8432.41.00	--Espalhadores de estrume	12,6
8432.42.00	--Distribuidores de adubos (fertilizantes)	12,6
8432.80.00	-Outras máquinas e aparelhos	12,6
8432.90.00	-Partes	12,6
8433.20.10	Com dispositivo de acondicionamento em fileiras constituído por rotor de dedos e pente	12,6
8433.20.90	Outras	12,6
8433.30.00	-Outras máquinas e aparelhos para colher e dispor o feno	12,6
8433.40.00	-Enfardadeiras de palha ou de forragem, incluindo as enfardadeiras-apanhadeiras	12,6
8433.51.00	--Colheitadeiras combinadas com debulhadoras (ceifeiras-debulhadoras)	12,6
8433.52.00	--Outras máquinas e aparelhos para debulha	12,6
8433.53.00	--Máquinas para colheita de raízes ou tubérculos	12,6
8433.59.11	Com capacidade para trabalhar até dois sulcos de colheita e potência no volante inferior ou igual a 59,7 kW (80 HP)	12,6
8433.59.90	Outros	12,6
8433.60.10	Selecionadores de fruta	12,6
8433.60.29	Outras	12,6
8433.60.90	Outras	12,6
8433.90.90	Outras	12,6
8434.10.00	-Máquinas de ordenhar	12,6
8434.20.10	Para tratamento do leite	12,6
8434.20.90	Outros	12,6
8434.90.00	-Partes	12,6
8435.10.00	-Máquinas e aparelhos	12,6
8435.90.00	-Partes	12,6



Handwritten signature or initials in blue ink.

Handwritten signature or initials in blue ink.

NCM	Descrição	TEC (%)
8436.10.00	-Máquinas e aparelhos para preparação de alimentos ou rações para animais	12,6
8436.21.00	--Chocadeiras e criadeiras	12,6
8436.29.00	--Outros	12,6
8436.80.00	-Outras máquinas e aparelhos	12,6
8436.91.00	--De máquinas ou aparelhos para avicultura	12,6
8436.99.00	--Outras	12,6
8437.10.00	-Máquinas para limpeza, seleção ou peneiração de grãos ou de produtos hortícolas secos	12,6
8437.80.10	Para trituração ou moagem de grãos	12,6
8437.80.90	Outros	12,6
8437.90.00	-Partes	12,6
8438.10.00	-Máquinas e aparelhos para as indústrias de panificação, pastelaria, bolachas e biscoitos e de massas alimentícias	12,6
8438.20.19	Outros	12,6
8438.20.90	Outros	12,6
8438.30.00	-Máquinas e aparelhos para a indústria de açúcar	12,6
8438.40.00	-Máquinas e aparelhos para a indústria cervejeira	12,6
8438.50.00	-Máquinas e aparelhos para preparação de carnes	12,6
8438.60.00	-Máquinas e aparelhos para preparação de fruta ou de produtos hortícolas	12,6
8438.80.10	Máquinas para extração de óleo essencial de citros	12,6
8438.80.90	Outros	12,6
8438.90.00	-Partes	12,6
8439.10.10	Para tratamento preliminar das matérias-primas	12,6
8439.10.20	Classificadoras e classificadoras-depuradoras de pasta	12,6
8439.10.30	Refinadoras	12,6
8439.10.90	Outros	12,6
8439.20.00	-Máquinas e aparelhos para fabricação de papel ou cartão	12,6
8439.30.10	Bobinadoras-esticadoras	12,6
8439.30.20	Para impregnar	12,6
8439.30.30	Para ondular	12,6
8439.30.90	Outros	12,6
8439.91.00	--De máquinas ou aparelhos para fabricação de pasta de matérias fibrosas celulósicas	12,6
8439.99.90	Outras	12,6
8440.10.19	Outros	12,6
8440.10.90	Outros	12,6
8440.90.00	-Partes	12,6
8441.10.90	Outras	12,6
8441.20.00	-Máquinas para fabricação de sacos de quaisquer dimensões ou de envelopes	12,6
8441.30.10	De dobrar e colar, para fabricação de caixas	12,6
8441.30.90	Outras	12,6
8441.40.00	-Máquinas de moldar artigos de pasta de papel, papel ou cartão	12,6
8441.80.00	-Outras máquinas e aparelhos	9
8441.90.00	-Partes	12,6
8442.30.10	De compor por processo fotográfico	9
8442.30.90	Outros	12,6
8442.40.10	De máquinas do item 8442.30.10	9
8442.40.90	Outras	12,6
8442.50.00	-Clichês, placas, cilindros e outros elementos de impressão; pedras litográficas, placas e cilindros, preparados para impressão (por exemplo, aplainados, granulados ou polidos)	12,6



Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
8443.11.90	Outros	12,6
8443.12.00	--Máquinas e aparelhos de impressão, por ofsete, do tipo utilizado em escritórios, alimentados por folhas em que um lado não seja superior a 22 cm e que o outro não seja superior a 36 cm, quando não dobradas	12,6
8443.13.29	Outros	12,6
8443.13.90	Outros	12,6
8443.15.00	--Máquinas e aparelhos de impressão, tipográficos, não alimentados por bobinas, excluindo as máquinas e aparelhos flexográficos	12,6
8443.16.00	--Máquinas e aparelhos de impressão, flexográficos	12,6
8443.17.10	Rotativas para heliogravura	12,6
8443.17.90	Outros	12,6
8443.19.10	Para serigrafia	12,6
8443.19.90	Outros	12,6
8443.31.11	De jato de tinta líquida, com largura de impressão inferior ou igual a 420 mm	10,8
8443.31.13	A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, com largura de impressão inferior ou igual a 280 mm	10,8
8443.31.19	Outras	10,8
8443.31.91	Com impressão por sistema térmico	10,8
8443.32.33	A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, com largura de impressão inferior ou igual a 280 mm	10,8
8443.32.51	Por meio de penas	10,8
8443.39.10	Máquinas de impressão por jato de tinta	12,6
8443.39.21	De reprodução da imagem do original sobre a cópia por meio de um suporte intermediário (processo indireto), monocromáticas, para cópias de superfície inferior ou igual a 1 m2, com velocidade inferior a 100 cópias por minuto	12,6
8443.39.29	Outras	12,6
8443.39.30	Outras máquinas copadoras	12,6
8443.39.90	Outros	12,6
8443.91.10	De máquinas e aparelhos da subposição 8443.12	12,6
8443.91.91	Dobradoras	12,6
8443.91.92	Numeradores automáticos	12,6
8443.91.99	Outros	12,6
8443.99.11	Mecanismos de impressão, mesmo sem cabeça de impressão incorporada	10,8
8443.99.19	Outros	7,2
8443.99.21	Mecanismos de impressão, mesmo sem cabeça de impressão incorporada	7,2
8443.99.29	Outros	7,2
8443.99.39	Outros	7,2
8443.99.41	Mecanismos de impressão, mesmo sem cabeça de impressão incorporada	7,2
8443.99.49	Outros	7,2
8443.99.50	Outros mecanismos de impressão, suas partes e acessórios	7,2
8443.99.60	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
8443.99.70	Bandejas e gavetas, suas partes e acessórios	7,2
8443.99.80	Mecanismos de alimentação ou de triagem de papéis ou documentos, suas partes e acessórios	7,2
8443.99.90	Outros	7,2
8444.00.10	Para extrudar	12,6
8445.11.90	Outras	12,6
8445.19.21	Para recuperação de cordas, fios, trapos ou qualquer outro desperdício, transformando-os em fibras adequadas para cardagem	12,6
8445.19.22	Descaroçadeiras e deslinateiras de algodão	12,6
8445.19.23	Para desengordurar, lavar, alvejar ou tingir fibras têxteis em massa ou rama	12,6

Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
8445.19.29	Outras	12,6
8445.30.90	Outras	12,6
8445.40.19	Outras	12,6
8445.40.29	Outras	12,6
8445.40.39	Outras	12,6
8445.40.90	Outras	12,6
8445.90.10	Urdideiras	12,6
8445.90.30	Para amarrar urdideiras	12,6
8445.90.90	Outras	12,6
8446.10.90	Outros	12,6
8446.21.00	--A motor	12,6
8446.29.00	--Outros	12,6
8446.30.90	Outros	12,6
8447.12.00	--Com cilindro de diâmetro superior a 165 mm	12,6
8447.20.29	Outros	12,6
8447.20.30	Máquinas de costura por entrelaçamento (couture-tricotage)	12,6
8447.90.90	Outras	12,6
8448.11.10	Ratieras	12,6
8448.11.90	Outros	12,6
8448.19.00	--Outros	12,6
8448.20.20	Outras partes e acessórios de máquinas para a extrusão	12,6
8448.31.00	--Guarnições de cardas	12,6
8448.32.11	Chapéus (flats)	12,6
8448.32.19	Outras	12,6
8448.32.30	De bancas de estiramento (bancas de fusos)	12,6
8448.32.90	Outros	12,6
8448.33.10	Cursores	12,6
8448.33.90	Outros	12,6
8448.39.11	De filatórios intermitentes (selfatinas)	12,6
8448.39.17	De outros filatórios	12,6
8448.39.19	Outras	12,6
8448.39.23	Outras, de bobinadoras automáticas	12,6
8448.39.29	Outras	12,6
8448.39.91	De urdideiras	12,6
8448.39.99	Outras	12,6
8448.42.00	--Pentes, liços e quadros de liços	12,6
8448.49.10	De máquinas ou aparelhos auxiliares de teares	12,6
8448.49.90	Outras	12,6
8448.51.10	Platinas	12,6
8448.59.10	De teares circulares para malhas	12,6
8448.59.29	Outras	12,6
8448.59.40	De máquinas do item 8447.90.90	12,6
8448.59.90	Outras	12,6
8449.00.10	Máquinas e aparelhos para fabricação ou acabamento de feltros	12,6
8449.00.80	Outros	12,6
8449.00.99	Outras	12,6
8450.20.90	Outras	12,6
8450.90.10	De máquinas da subposição 8450.20	12,6
8451.10.00	-Máquinas para lavar a seco	12,6
8451.29.90	Outras	12,6
8451.30.99	Outras	12,6
8451.40.10	Para lavar	12,6

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large stylized signature and the initials 'Edy'.

NCM	Descrição	TEC (%)
8451.40.21	Para tingir tecidos em rolos; para tingir por pressão estática, com molinete (rotor de pás), jato de água (jet) ou combinada	12,6
8451.40.29	Outras	12,6
8451.40.90	Outras	12,6
8451.50.90	Outras	12,6
8451.80.00	-Outras máquinas e aparelhos	12,6
8451.90.90	Outras	12,6
8452.29.10	Para costurar couros ou peles	9
8452.29.25	Galoneiras	9
8452.29.90	Outras	9
8452.30.00	-Aglhas para máquinas de costura	12,6
8452.90.91	Guia-fios, lançadeiras não rotativas e porta-bobinas	12,6
8452.90.94	Corpos moldados por fundição	12,6
8453.10.10	Máquinas para dividir couros com largura útil inferior ou igual a 3.000 mm, com lâmina sem fim, com controle eletrônico programável	12,6
8453.10.90	Outros	12,6
8453.20.00	-Máquinas e aparelhos para fabricar ou consertar calçado	12,6
8453.80.00	-Outras máquinas e aparelhos	12,6
8453.90.00	-Partes	12,6
8454.10.00	-Conversores	12,6
8454.20.10	Lingoteiras	12,6
8454.20.90	Outras	12,6
8454.30.10	Sob pressão	12,6
8454.30.90	Outras	12,6
8454.90.90	Outras	12,6
8455.10.00	-Laminadores de tubos	12,6
8455.21.10	De cilindros lisos	12,6
8455.21.90	Outros	12,6
8455.22.10	De cilindros lisos	12,6
8455.22.90	Outros	12,6
8455.30.10	Fundidos, de aço ou ferro fundido nodular	12,6
8455.30.90	Outros	12,6
8455.90.00	-Outras partes	12,6
8456.11.19	Outras	12,6
8456.11.90	Outras	12,6
8456.12.19	Outras	12,6
8456.12.90	Outras	12,6
8456.30.19	Outras	12,6
8456.30.90	Outras	12,6
8456.40.00	-Que operem por jato de plasma	12,6
8456.50.00	-Máquinas de corte a jato de água	12,6
8456.90.00	-Outras	12,6
8457.10.00	-Centros de usinagem (fabricação*)	12,6
8457.20.10	De comando numérico	12,6
8457.20.90	Outras	12,6
8457.30.10	De comando numérico	12,6
8457.30.90	Outras	12,6
8458.11.10	Revólver	12,6
8458.11.99	Outros	12,6
8458.19.10	Revólver	12,6
8458.19.90	Outros	12,6
8458.91.00	--De comando numérico	12,6
8458.99.00	--Outros	12,6



Eda

NCM	Descrição	TEC (%)
8459.10.00	--Unidades com cabeça deslizante	12,6
8459.21.10	Radiais	12,6
8459.21.91	De mais de um cabeçote mono ou multifuso	12,6
8459.21.99	Outras	12,6
8459.29.00	--Outras	12,6
8459.31.00	--De comando numérico	12,6
8459.39.00	--Outras	12,6
8459.41.00	--De comando numérico	12,6
8459.49.00	--Outras	12,6
8459.51.00	--De comando numérico	12,6
8459.59.00	--Outras	12,6
8459.61.00	--De comando numérico	12,6
8459.69.00	--Outras	12,6
8459.70.00	--Outras máquinas para roscar interior ou exteriormente	12,6
8460.12.00	--De comando numérico	12,6
8460.19.00	--Outras	12,6
8460.22.00	--Máquinas para retificar sem centro, de comando numérico	12,6
8460.23.00	--Outras máquinas para retificar superfícies cilíndricas, de comando numérico	12,6
8460.24.00	--Outras, de comando numérico	12,6
8460.29.00	--Outras	12,6
8460.31.00	--De comando numérico	12,6
8460.39.00	--Outras	12,6
8460.40.11	Brunidoras para cilindros de diâmetro inferior ou igual a 312 mm	12,6
8460.40.19	Outras	12,6
8460.40.91	Brunidoras para cilindros de diâmetro inferior ou igual a 312 mm	12,6
8460.40.99	Outras	12,6
8460.90.19	Outras	12,6
8460.90.90	Outras	12,6
8461.20.10	Para escatelar	12,6
8461.20.90	Outras	12,6
8461.30.10	De comando numérico	12,6
8461.30.90	Outras	12,6
8461.40.91	Redondeadoras de dentes	12,6
8461.40.99	Outras	12,6
8461.50.10	De fitas sem fim	12,6
8461.50.20	Circulares	12,6
8461.50.90	Outras	12,6
8461.90.10	De comando numérico	12,6
8461.90.90	Outras	12,6
8462.11.00	--Máquinas para forjamento em matriz fechada	12,6
8462.19.00	--Outras	12,6
8462.22.00	--Máquinas para formação de perfis	12,6
8462.23.00	--Prensas dobradeiras, de comando numérico	12,6
8462.24.00	--Prensas para painéis, de comando numérico	12,6
8462.25.00	--Máquinas de conformação por rolos, de comando numérico	12,6
8462.26.00	--Outras máquinas para enrolar, arquear, dobrar, endireitar ou aplanar, de comando numérico	12,6
8462.29.00	--Outras	12,6
8462.32.00	--Linhas de corte longitudinal e linhas de corte transversal	12,6
8462.33.00	--Máquinas para cisalhar, de comando numérico	12,6
8462.39.00	--Outras	12,6
8462.42.00	--De comando numérico	12,6



Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8462.49.00	--Outras	12,6
8462.51.00	--De comando numérico	12,6
8462.59.00	--Outras	12,6
8462.61.00	--Prensas hidráulicas	12,6
8462.62.00	--Prensas mecânicas	12,6
8462.63.00	--Servoprensas	12,6
8462.69.00	--Outras	12,6
8462.90.00	-Outras	12,6
8463.10.10	Para estirar tubos	12,6
8463.10.90	Outros	12,6
8463.20.10	De comando numérico	12,6
8463.20.99	Outras	12,6
8463.30.00	-Máquinas para trabalhar arames e fios de metal	12,6
8463.90.10	De comando numérico	12,6
8463.90.90	Outras	12,6
8464.10.00	-Máquinas para serrar	12,6
8464.20.10	Para vidro	12,6
8464.20.29	Outras	12,6
8464.20.90	Outras	12,6
8464.90.19	Outras	12,6
8464.90.90	Outras	12,6
8465.10.00	-Máquinas-ferramentas capazes de efetuar diferentes tipos de operações sem troca de ferramentas	12,6
8465.20.00	-Centros de usinagem (fabricação*)	12,6
8465.91.10	De fita sem fim	12,6
8465.91.20	Circulares	12,6
8465.91.90	Outras	12,6
8465.92.11	Fresadoras	12,6
8465.92.19	Outras	12,6
8465.92.90	Outras	12,6
8465.93.10	Lixadeiras	12,6
8465.93.90	Outras	12,6
8465.94.00	--Máquinas para arquear ou reunir	12,6
8465.95.11	Para furar	12,6
8465.95.12	Para escatelar	12,6
8465.95.91	Para furar	12,6
8465.95.92	Para escatelar	12,6
8465.96.00	--Máquinas para fender, seccionar ou desenrolar	12,6
8465.99.00	--Outras	12,6
8466.10.00	-Porta-ferramentas e feiras de abertura automática	12,6
8466.20.10	Para tornos	12,6
8466.20.90	Outros	12,6
8466.30.00	-Dispositivos divisores e outros dispositivos especiais, para máquinas	12,6
8466.91.00	--Para máquinas da posição 84.64	12,6
8466.92.00	--Para máquinas da posição 84.65	12,6
8466.93.19	Outras	12,6
8466.93.20	Para máquinas da posição 84.57	12,6
8466.93.30	Para máquinas da posição 84.58	12,6
8466.93.40	Para máquinas da posição 84.59	12,6
8466.93.50	Para máquinas da posição 84.60	12,6
8466.93.60	Para máquinas da posição 84.61	12,6
8466.94.10	Para máquinas das subposições 8462.11 ou 8462.19	12,6
8466.94.20	Para máquinas das subposições 8462.22 a 8462.29	12,6

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8466.94.90	Outras	12,6
8467.11.10	Furadeiras	12,6
8467.11.90	Outras	12,6
8467.19.00	--Outras	12,6
8467.29.93	Martelos	12,6
8467.81.00	--Serras de corrente	9
8467.89.00	--Outras	12,6
8467.91.00	--De serras de corrente	12,6
8467.92.00	--De ferramentas pneumáticas	12,6
8467.99.00	--Outras	12,6
8468.20.00	-Outras máquinas e aparelhos a gás	12,6
8468.80.90	Outras	12,6
8468.90.90	Outras	12,6
8470.50.90	Outras	12,6
8470.90.90	Outras	12,6
8471.30.11	De peso inferior a 350 g, com tela de área não superior a 140 cm ²	0
8471.50.20	De média capacidade, podendo conter no máximo uma unidade de entrada e outra de saída da subposição 8471.60, com capacidade de instalação, dentro do mesmo gabinete, de unidades de memória da subposição 8471.70, podendo conter múltiplos conectores de expansão (slots), e valor FOB superior a US\$ 12.500,00, mas não superior a US\$ 46.000,00, por unidade	10,8
8471.50.30	De grande capacidade, podendo conter no máximo uma unidade de entrada e outra de saída da subposição 8471.60, com capacidade de instalação interna, ou em módulos separados do gabinete do processador central, de unidades de memória da subposição 8471.70, e valor FOB superior a US\$ 46.000,00, mas não superior a US\$ 100.000,00, por unidade	7,2
8471.50.40	De muito grande capacidade, podendo conter no máximo uma unidade de entrada e outra de saída da subposição 8471.60, com capacidade de instalação interna, ou em módulos separados do gabinete do processador central, de unidades de memória da subposição 8471.70, e valor FOB superior a US\$ 100.000,00, por unidade	3,6
8471.60.52	Teclados	10,8
8471.60.53	Indicadores ou apontadores (mouse e track-ball, por exemplo)	10,8
8471.60.54	Mesas digitalizadoras	10,8
8471.60.59	Outras	10,8
8471.70.10	De discos magnéticos	7,2
8471.70.20	De discos para leitura ou gravação de dados por meios ópticos (unidade de disco óptico)	0
8471.70.30	De fitas magnéticas	0
8471.70.40	De estado sólido (SSD - Solid-State Drive)	10,8
8471.70.90	Outras, incluídas as combinações de unidades de, pelo menos, dois dos itens precedentes	10,8
8471.90.11	De cartões magnéticos	10,8
8471.90.12	Leitores de códigos de barras	10,8
8471.90.13	Leitores de caracteres magnetizáveis	10,8
8471.90.14	Digitalizadores de imagens (scanners)	0
8471.90.19	Outros	10,8
8472.10.00	-Duplicadores	12,6
8472.30.10	Máquinas automáticas para obliterar selos postais	0
8472.30.20	Máquinas automáticas para seleção de correspondência por formato e classificação e distribuição da mesma por leitura óptica do código postal	0

NCM	Descrição	TEC (%)
8472.30.30	Máquinas automáticas para seleção e distribuição de encomendas, por leitura óptica do código postal	0
8472.90.30	Máquinas para selecionar e contar moedas ou notas (papéis-moeda)	12,6
8472.90.51	Com capacidade de classificação superior a 400 documentos por minuto	0
8472.90.59	Outras	10,8
8472.90.99	Outros	12,6
8473.29.10	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados, para caixas registradoras	10,8
8473.29.90	Outros	7,2
8473.30.11	Com fonte de alimentação, mesmo com módulo display numérico	10,8
8473.30.19	Outros	9
8473.30.31	Conjuntos cabeça-disco (HDA - Head Disk Assembly) de unidades de discos rígidos, montados	3,6
8473.30.39	Outras	3,6
8473.30.41	Placas-mãe (mother boards)	10,8
8473.30.42	Placas (módulos) de memória com uma superfície inferior ou igual a 50 cm ²	10,8
8473.30.49	Outros	10,8
8473.30.90	Outros	7,2
8473.40.10	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
8473.40.70	Outras partes e acessórios das máquinas dos itens 8472.90.10 ou 8472.90.20	12,6
8473.40.90	Outros	7,2
8473.50.10	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
8473.50.50	Placas (módulos) de memória com uma superfície inferior ou igual a 50 cm ²	10,8
8474.10.00	-Máquinas e aparelhos para selecionar, peneirar, separar ou lavar	12,6
8474.20.10	De bolas	12,6
8474.20.90	Outros	12,6
8474.31.00	--Betoneiras e aparelhos para amassar cimento	12,6
8474.32.00	--Máquinas para misturar matérias minerais com betume	12,6
8474.39.00	--Outros	12,6
8474.80.10	Para fazer moldes de areia para fundição	12,6
8474.80.90	Outras	12,6
8474.90.00	-Partes	12,6
8475.21.00	--Máquinas para fabricação de fibras ópticas e de seus esboços	12,6
8475.29.10	Para fabricação de recipientes da posição 70.10, exceto ampolas	12,6
8475.29.90	Outras	12,6
8475.90.00	-Partes	12,6
8476.21.00	--Com dispositivo de aquecimento ou de refrigeração incorporado	12,6
8476.29.00	--Outras	12,6
8476.81.00	--Com dispositivo de aquecimento ou de refrigeração incorporado	12,6
8476.89.90	Outras	12,6
8476.90.00	-Partes	12,6
8477.10.11	Monocolor, para materiais termoplásticos, com capacidade de injeção inferior ou igual a 5.000 g e força de fechamento inferior ou igual a 12.000 kN	12,6
8477.10.19	Outras	12,6
8477.10.21	Monocolor, para materiais termoplásticos, com capacidade de injeção inferior ou igual a 5.000 g e força de fechamento inferior ou igual a 12.000 kN	12,6
8477.10.29	Outras	12,6
8477.10.91	De comando numérico	12,6
8477.10.99	Outras	12,6
8477.20.10	Para materiais termoplásticos, de diâmetro da rosca inferior ou igual a 300 mm	12,6

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8477.20.90	Outras	12,6
8477.30.10	Para fabricação de recipientes termoplásticos de capacidade inferior ou igual a 5 l, com uma produção inferior ou igual a 1.000 unidades por hora, referente a recipiente de 1 l	12,6
8477.30.90	Outras	12,6
8477.40.90	Outras	12,6
8477.51.00	--Para moldar ou recauchutar pneumáticos ou para moldar ou dar forma a câmaras de ar	12,6
8477.59.11	Com capacidade inferior ou igual a 30.000 kN	12,6
8477.59.19	Outras	12,6
8477.59.90	Outras	12,6
8477.80.90	Outras	12,6
8477.90.00	-Partes	12,6
8478.10.10	Batedoras-separadoras automáticas de talos e folhas	12,6
8478.10.90	Outros	12,6
8478.90.00	-Partes	12,6
8479.10.10	Automotrizes para espalhar e calçar pisos (pavimentos) betuminosos	12,6
8479.10.90	Outros	12,6
8479.20.00	-Máquinas e aparelhos para extração ou preparação de óleos ou gorduras vegetais ou de origem microbiana, fixos, ou de animais	12,6
8479.30.00	-Prensas para fabricação de painéis de partículas, de fibras de madeira ou de outras matérias lenhosas, e outras máquinas e aparelhos para tratamento de madeira ou de cortiça	12,6
8479.40.00	-Máquinas para fabricação de cordas ou cabos	12,6
8479.50.00	-Robôs industriais, não especificados nem compreendidos noutras posições	12,6
8479.60.00	-Aparelhos de evaporação para arrefecimento do ar	12,6
8479.71.00	--Do tipo utilizado em aeroportos	12,6
8479.79.00	--Outras	12,6
8479.81.90	Outros	12,6
8479.82.10	Misturadores	12,6
8479.82.90	Outros	12,6
8479.83.00	--Prensas isostáticas a frio	12,6
8479.89.11	Prensas	12,6
8479.89.12	Distribuidores e doseadores de sólidos ou de líquidos	12,6
8479.89.40	Silos metálicos para cereais, fixos (não transportáveis), incluindo as baterias, com mecanismos elevadores ou extratores incorporados	12,6
8479.89.91	Aparelhos para limpar peças por ultrassom	12,6
8479.89.92	Máquinas de leme para embarcações	12,6
8479.89.99	Outros	12,6
8479.90.90	Outras	12,6
8480.10.00	-Caixas de fundição	12,6
8480.20.00	-Placas de fundo para moldes	12,6
8480.30.00	-Modelos para moldes	12,6
8480.41.00	--Para moldagem por injeção ou por compressão	12,6
8480.49.10	Coquilhas	12,6
8480.49.90	Outros	12,6
8480.50.00	-Moldes para vidro	12,6
8480.60.00	-Moldes para matérias minerais	12,6
8480.71.00	--Para moldagem por injeção ou por compressão	12,6
8480.79.10	Para vulcanização de pneumáticos	12,6
8480.79.90	Outros	12,6
8481.10.00	-Válvulas reductoras de pressão	12,6
8481.20.11	Com pinhão	12,6

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
8481.20.90	Outras	12,6
8481.30.00	-Válvulas de retenção	12,6
8481.40.00	-Válvulas de segurança ou de alívio	12,6
8481.80.21	Válvulas de expansão termostáticas ou pressostáticas	12,6
8481.80.29	Outros	12,6
8481.80.39	Outros	12,6
8481.80.92	Válvulas solenoides	12,6
8481.80.93	Válvulas tipo gaveta	12,6
8481.80.94	Válvulas tipo globo	12,6
8481.80.95	Válvulas tipo esfera	12,6
8481.80.96	Válvulas tipo macho	12,6
8481.80.97	Válvulas tipo borboleta	12,6
8481.80.99	Outros	12,6
8481.90.90	Outras	12,6
8482.91.11	Para carga de canetas esferográficas	12,6
8482.91.19	Outras	12,6
8482.91.20	Roletes cilíndricos	12,6
8482.91.30	Roletes cônicos	12,6
8482.91.90	Outros	12,6
8482.99.10	Selos, capas e porta-esferas de aço	0
8482.99.90	Outras	12,6
8483.10.11	Forjados, de peso igual ou superior a 900 kg e comprimento igual ou superior a 2.000 mm	0
8483.30.21	De diâmetro interno igual ou superior a 200 mm	0
8483.40.10	Redutores, multiplicadores, caixas de transmissão e variadores de velocidade, incluindo os conversores de torque	12,6
8483.40.90	Outros	12,6
8483.60.11	De fricção	12,6
8483.60.19	Outras	12,6
8483.60.90	Outros	12,6
8483.90.00	-Rodas dentadas e outros elementos de transmissão apresentados separadamente; partes	12,6
8484.20.00	-Juntas de vedação mecânicas	12,6
8485.10.00	-Por depósito de metal	12,6
8485.20.00	-Por depósito de plástico ou de borracha	12,6
8485.30.00	-Por depósito de gesso, cimento, cerâmica ou de vidro	12,6
8485.80.00	-Outras	12,6
8485.90.00	-Partes	12,6
8486.10.00	-Máquinas e aparelhos para fabricação de boules ou wafers	12,6
8486.20.00	-Máquinas e aparelhos para fabricação de dispositivos semicondutores ou de circuitos integrados eletrônicos	12,6
8486.30.00	-Máquinas e aparelhos para fabricação de dispositivos de visualização de tela (ecrã*) plana	12,6
8486.40.00	-Máquinas e aparelhos especificados na Nota 11 C) do presente Capítulo	12,6
8486.90.00	-Partes e acessórios	12,6
8487.10.00	-Hélices para embarcações e suas pás	12,6
8487.90.00	-Outras	12,6
8501.33.10	Motores	12,6
8501.33.20	Geradores	12,6
8501.34.11	De potência não superior a 3.000 kW	12,6
8501.34.20	Geradores	12,6
8501.40.21	Síncronos	12,6
8501.40.29	Outros	12,6

Edey

NCM	Descrição	TEC (%)
8501.51.10	Trifásicos, com rotor de gaiola	12,6
8501.51.20	Trifásicos, com rotor de anéis	12,6
8501.51.90	Outros	12,6
8501.52.10	Trifásicos, com rotor de gaiola	12,6
8501.52.20	Trifásicos, com rotor de anéis	12,6
8501.52.90	Outros	12,6
8501.53.10	Trifásicos, de potência não superior a 7.500 kW	12,6
8501.53.20	Trifásicos, de potência superior a 7.500 kW, mas não superior a 30.000 kW	12,6
8501.53.30	Trifásicos, de potência superior a 30.000 kW, mas não superior a 50.000 kW	12,6
8501.61.00	--De potência não superior a 75 kVA	12,6
8501.62.00	--De potência superior a 75 kVA, mas não superior a 375 kVA	12,6
8501.63.00	--De potência superior a 375 kVA, mas não superior a 750 kVA	12,6
8501.64.00	--De potência superior a 750 kVA	12,6
8501.72.90	Outros	12,6
8501.80.00	-Geradores fotovoltaicos de corrente alternada	12,6
8502.11.10	De corrente alternada	12,6
8502.11.90	Outros	12,6
8502.12.10	De corrente alternada	12,6
8502.12.90	Outros	12,6
8502.13.11	De potência não superior a 430 kVA	12,6
8502.13.19	Outros	12,6
8502.13.90	Outros	12,6
8502.20.11	De potência não superior a 210 kVA	12,6
8502.20.90	Outros	12,6
8502.40.10	De frequência	12,6
8502.40.90	Outros	12,6
8503.00.10	De motores ou geradores das subposições 8501.10, 8501.20, 8501.31, 8501.32 ou do item 8501.40.1	12,6
8503.00.90	Outras	12,6
8504.21.00	--De potência não superior a 650 kVA	12,6
8504.22.00	--De potência superior a 650 kVA, mas não superior a 10.000 kVA	12,6
8504.23.00	--De potência superior a 10.000 kVA	12,6
8504.33.00	--De potência superior a 16 kVA, mas não superior a 500 kVA	12,6
8504.34.00	--De potência superior a 500 kVA	12,6
8504.40.30	Conversores de corrente contínua	12,6
8504.40.40	Equipamento de alimentação ininterrupta de energia (UPS ou no break)	12,6
8504.40.50	Conversores eletrônicos de frequência, para variação de velocidade de motores elétricos	12,6
8504.40.90	Outros	12,6
8504.90.30	De transformadores das subposições 8504.21, 8504.22, 8504.23, 8504.33 ou 8504.34	12,6
8504.90.40	De conversores estáticos, exceto de carregadores de acumuladores e de retificadores	12,6
8505.20.90	Outros	12,6
8505.90.80	Outros	12,6
8505.90.90	Partes	12,6
8506.10.11	De tensão igual a 1,5 V, cilíndricas, do tipo LR14 (C)	0
8506.10.12	De tensão igual a 1,5 V, cilíndricas, do tipo LR20 (D)	0
8506.10.31	Alcalinas, de tensão igual a 9 V	0
8506.10.32	Alcalinas, de tensão igual a 12 V	0
8506.90.00	-Partes	12,6
8507.50.10	De tensão igual a 1,2 V, cilíndricos do tipo HR6 (AA)	0
8507.50.20	De tensão igual a 1,2 V, cilíndricos do tipo HR03 (AAA)	0

Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
8508.60.00	-Outros aspiradores	12,6
8508.70.00	-Partes	12,6
8510.90.20	Pentes e contrapentes para máquinas de tosquiar	12,6
8514.11.00	--Prensas isostáticas a quente	12,6
8514.19.00	--Outros	12,6
8514.20.11	Industriais	12,6
8514.20.19	Outros	12,6
8514.20.20	Por perdas dielétricas	12,6
8514.31.00	--Fornos de feixe de elétrons	12,6
8514.32.00	--Fornos de plasma e fornos de arco a vácuo	12,6
8514.39.00	--Outros	12,6
8514.40.00	-Outros aparelhos para tratamento térmico de matérias por indução ou por perdas dielétricas	12,6
8514.90.00	-Partes	12,6
8515.11.00	--Ferros e pistolas	12,6
8515.19.00	--Outros	12,6
8515.21.00	--Inteira ou parcialmente automáticos	12,6
8515.29.00	--Outros	12,6
8515.31.90	Outros	12,6
8515.39.00	--Outros	12,6
8515.80.90	Outros	12,6
8515.90.00	-Partes	12,6
8517.14.10	De radiotelefonia, analógicos	10,8
8517.14.32	Fixos, sem fonte própria de energia	0
8517.14.39	Outros	10,8
8517.14.90	Outros	10,8
8517.61.30	De telefonia celular	0
8517.61.41	Principal terrena fixa, sem conjunto antena-refletor	0
8517.61.42	VSAT (Very Small Aperture Terminal), sem conjunto antena-refletor	0
8517.61.92	Digitais, de frequência superior a 23 GHz	0
8517.62.15	Multiplexadores	10,8
8517.62.49	Outros	10,8
8517.62.51	Terminais ou repetidores sobre linhas metálicas	7,2
8517.62.52	Terminais ou repetidores sobre linhas de fibras ópticas, com velocidade de transmissão superior a 2,5 Gbit/s	0
8517.62.54	Distribuidores de conexões para redes (hubs)	0
8517.62.59	Outros	12,6
8517.62.62	De tecnologia celular	10,8
8517.62.79	Outros	0
8517.62.91	Aparelhos transmissores (emissores)	10,8
8517.62.96	Outros, analógicos	10,8
8517.69.00	--Outros	12,6
8517.71.10	Antenas próprias para telefones celulares portáteis	0
8517.79.00	--Outras	10,8
8518.10.10	Piezelétricos próprios para aparelhos telefônicos	0
8518.29.10	Piezelétricos próprios para aparelhos telefônicos	0
8523.51.10	Cartões de memória (memory cards)	0
8523.52.10	Cartões e etiquetas de acionamento por aproximação	10,8
8523.52.90	Outros	5,4
8524.12.00	--De diodos emissores de luz orgânicos (OLED)	10,8
8524.19.00	--Outros	10,8
8525.50.19	Outros	10,8
8525.50.29	Outros	10,8

Edg

NCM	Descrição	TEC (%)
8525.60.10	De radiodifusão	10,8
8525.60.90	Outros	10,8
8525.89.13	Com sensor de imagem a semiconductor tipo CMOS, de mais de 490 x 580 elementos de imagem (pixels) ativos, sensíveis a intensidades de iluminação inferiores a 0,20 lux	12,6
8528.52.00	--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	10,8
8529.90.11	Gabinetes e bastidores	7,2
8529.90.12	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
8529.90.19	Outras	7,2
8529.90.20	De aparelhos das posições 85.27 ou 85.28	10,8
8529.90.50	De módulos de visualização da posição 85.24	10,8
8530.10.10	Digitais, para controle de tráfego	12,6
8530.10.90	Outros	12,6
8530.80.10	Digitais, para controle de tráfego de automotores	12,6
8530.80.90	Outros	12,6
8530.90.00	-Partes	12,6
8531.20.00	-Painéis indicadores com dispositivos de cristais líquidos (LCD) ou de diodos emissores de luz (LED)	10,8
8532.21.20	Próprios para montagem por inserção (PTH - Pin Through Hole)	0
8532.23.10	Próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8532.24.10	Próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8532.24.20	Próprios para montagem por inserção (PTH - Pin Through Hole)	0
8532.25.10	Próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8532.29.10	Próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8532.30.10	Próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8532.90.00	-Partes	12,6
8533.21.20	Próprias para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)	0
8533.40.11	Termistores	0
8533.40.12	Varistores para uma tensão inferior ou igual a 1.000 V	0
8533.40.91	Potenciômetro de carvão, do tipo utilizado para determinar o ângulo de abertura da borboleta, em sistemas de injeção de combustível controlados eletronicamente	0
8533.90.00	-Partes	12,6
8534.00.11	Com isolante de resina fenólica e papel celulósico	9
8534.00.12	Com isolante de resina epóxida e papel celulósico	9
8534.00.13	Com isolante de resina epóxida e tecido de fibra de vidro	9
8534.00.19	Outros	9
8534.00.20	Simple face, flexíveis	9
8534.00.31	Com isolante de resina fenólica e papel celulósico	9
8534.00.32	Com isolante de resina epóxida e papel celulósico	9
8534.00.33	Com isolante de resina epóxida e tecido de fibra de vidro	9
8534.00.39	Outros	9
8534.00.40	Dupla face, flexíveis	9
8534.00.51	Com isolante de resina epóxida e tecido de fibra de vidro	9
8534.00.59	Outros	9
8535.30.13	Interruptores a vácuo, sem dispositivo de acionamento (ampolas a vácuo)	0
8535.30.23	Interruptores a vácuo, sem dispositivo de acionamento (ampolas a vácuo)	0
8535.90.10	Comutadores com ampolas a vácuo, sem interrupção de circulação de corrente durante a comutação, para uma corrente nominal igual ou superior a 100 A	0
8536.30.10	Centelhador a gás	0

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
8536.50.10	Unidade chaveadora de conversor de subida e descida para sistema de telecomunicações via satélite	0
8536.50.20	Unidade chaveadora de amplificador de alta potência (HPA) para sistema de telecomunicações via satélite	0
8536.90.40	Conectores para circuito impresso	9
8536.90.50	Terminais de conexão para condensadores, mesmo montados em suporte isolante	0
8536.90.60	Conector de corrente elétrica para acoplamento através da carcaça, do tipo utilizado em motocompressores herméticos de refrigeração	0
8537.10.11	Com processador e barramento de 32 bits ou superior, incorporando recursos gráficos e execução de macros, resolução inferior ou igual a 1 micrômetro (mícron) e capacidade de conexão digital para servo-acionamento, com monitor policromático	0
8537.10.19	Outros	12,6
8537.10.20	Controladores programáveis	12,6
8537.10.30	Controladores de demanda de energia elétrica	12,6
8538.90.10	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
8538.90.20	De disjuntores, para uma tensão igual ou superior a 72,5 kV	0
8539.41.10	De potência igual ou superior a 1.000 W	0
8539.51.00	--Módulos de diodos emissores de luz (LED)	10,8
8539.52.00	--Lâmpadas e tubos de diodos emissores de luz (LED)	10,8
8539.90.10	Eletrodos	12,6
8539.90.20	Bases	12,6
8539.90.90	Outras	12,6
8540.60.10	Tubos de visualização de dados gráficos, em cores, com uma tela de espaçamento entre os pontos igual ou superior a 0,4 mm	7,2
8540.91.20	Núcleos de pó ferromagnético para bobinas de deflexão (yokes)	0
8540.91.90	Outras	0
8541.10.19	Outros	5,4
8541.10.39	Outros	5,4
8541.10.92	Outros, de intensidade de corrente inferior ou igual a 3 A	5,4
8541.10.99	Outros	5,4
8541.21.99	Outros	5,4
8541.30.19	Outros	5,4
8541.30.21	De intensidade de corrente inferior ou igual a 3 A	5,4
8541.30.29	Outros	5,4
8541.41.22	Outros diodos emissores de luz (LED), exceto diodos laser	5,4
8541.41.24	Outros diodos laser	9
8541.42.10	Células solares orgânicas	9
8541.42.90	Outras	5,4
8541.43.00	--Células fotovoltaicas montadas em módulos ou em painéis	10,8
8541.49.00	--Outros	5,4
8541.51.00	--Transdutores à base de semicondutores	5,4
8541.59.00	--Outros	5,4
8541.60.10	De quartzo, de frequência igual ou superior a 1 MHz, mas não superior a 100 MHz	5,4
8541.60.90	Outros	5,4
8542.32.29	Outras	7,2
8542.32.99	Outras	7,2
8542.33.19	Outros	10,8
8542.33.90	Outros	5,4
8542.39.19	Outros	10,8
8542.39.39	Outros	5,4

Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
8542.39.99	Outros	5,4
8543.20.00	-Geradores de sinais	12,6
8543.30.90	Outros	12,6
8543.40.00	-Cigarros eletrônicos e dispositivos de vaporização elétricos de uso pessoal semelhantes	10,8
8543.70.11	Para transmissão de sinais de micro-ondas de alta potência (HPA), a válvula TWT do tipo Phase Combiner, com potência de saída superior a 2,7 kW	0
8543.70.12	Para recepção de sinais de micro-ondas de baixo ruído (LNA) na banda de 3.600 a 4.200 MHz, com temperatura menor ou igual a 55 Kelvin, para telecomunicações via satélite	0
8543.70.13	Para distribuição de sinais de televisão	10,8
8543.70.14	Outros para recepção de sinais de micro-ondas	10,8
8543.70.15	Outros para transmissão de sinais de micro-ondas	10,8
8543.70.19	Outros	10,8
8543.70.39	Outros	10,8
8543.70.92	Eletrificadores de cercas	10,8
8543.70.99	Outros	10,8
8543.90.10	Das máquinas ou aparelhos da subposição 8543.70	10,8
8543.90.90	Outras	12,6
8544.11.00	--De cobre	12,6
8544.19.10	De alumínio	12,6
8544.19.90	Outros	12,6
8544.70.10	Com revestimento externo de material dielétrico	12,6
8544.70.20	Com revestimento externo de aço, próprios para instalação submarina (cabo submarino)	0
8544.70.30	Com revestimento externo de alumínio	12,6
8544.70.90	Outros	12,6
8545.11.00	--Do tipo utilizado em fornos	9
8545.19.10	De grafita, com um teor de carbono igual ou superior a 99,9 %, em peso	0
8545.19.20	Blocos de grafite, do tipo utilizado como cátodos em cubas eletrolíticas	0
8545.19.90	Outros	10,8
8545.20.00	-Escovas	10,8
8545.90.10	Carvões para pilhas elétricas	0
8545.90.20	Resistências aquecedoras desprovidas de revestimento e de terminais	10,8
8545.90.30	Suportes de conexão (nipples), para eletrodos	10,8
8545.90.90	Outros	10,8
8547.20.10	Tampões vedadores para condensadores, com perfurações para terminais	0
8548.00.90	Outras	12,6
8549.11.00	--Desperdícios e resíduos, e sucata, de acumuladores de chumbo-ácido; acumuladores de chumbo-ácido inservíveis	3,6
8601.10.00	-De fonte externa de eletricidade	12,6
8601.20.00	-De acumuladores elétricos	12,6
8602.10.00	-Locomotivas diesel-elétricas	12,6
8602.90.00	-Outros	12,6
8603.10.00	-De fonte externa de eletricidade	12,6
8603.90.00	-Outras	12,6
8604.00.90	Outros	12,6
8605.00.10	Vagões de passageiros	12,6
8605.00.90	Outros	12,6
8606.10.00	-Vagões-tanque (vagões-cisterna) e semelhantes	12,6
8606.30.00	-Vagões de descarga automática, exceto os da subposição 8606.10	12,6
8606.91.00	--Cobertos e fechados	12,6
8606.92.00	--Abertos, com paredes fixas de altura superior a 60 cm	12,6

Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
8606.99.00	--Outros	12,6
8607.11.10	Bogies	12,6
8607.11.20	Bissels	12,6
8607.12.00	--Outros bogies e bissels	12,6
8607.19.19	Outros	12,6
8607.19.90	Outros	12,6
8607.21.00	--Freios (travões) a ar comprimido e suas partes	12,6
8607.29.00	--Outros	12,6
8607.30.00	--Ganchos e outros sistemas de engate, para-choques, e suas partes	12,6
8607.91.00	--De locomotivas ou de locotratores	12,6
8607.99.00	--Outras	12,6
8608.00.11	Mecânicos	12,6
8608.00.12	Eletromecânicos	12,6
8608.00.90	Outros	12,6
8609.00.00	Contêineres (Contentores*), incluindo os de transporte de fluidos, especialmente concebidos e equipados para um ou mais meios de transporte.	12,6
8701.10.00	-Tratores de eixo único	12,6
8701.30.00	-Tratores de lagartas (esteiras)	12,6
8701.91.00	--Não superior a 18 kW	12,6
8701.92.00	--Superior a 18 kW, mas não superior a 37 kW	12,6
8701.93.00	--Superior a 37 kW, mas não superior a 75 kW	12,6
8701.94.90	Outros	12,6
8701.95.90	Outros	12,6
8704.10.90	Outros	12,6
8704.23.40	De chassis articulado, para o transporte de troncos (forwarder), com grua incorporada, de potência máxima igual ou superior a 126 kW (170 HP)	12,6
8705.90.10	Caminhões para a determinação de parâmetros físicos característicos (perfilagem) de poços petrolíferos	0
8706.00.20	Dos veículos das subposições 8701.10, 8701.30, 8701.91 a 8701.95 ou 8704.10	12,6
8707.90.10	Dos veículos das subposições 8701.10, 8701.30, 8701.91 a 8701.95 ou 8704.10	12,6
8708.29.11	Para-lamas	12,6
8708.29.12	Grades de radiadores	12,6
8708.29.13	Portas	12,6
8708.29.14	Painéis de instrumentos	12,6
8708.29.19	Outros	12,6
8708.29.95	Geradores de gás para acionar retratores de cintos de segurança	0
8708.30.11	Dos veículos das subposições 8701.10, 8701.30, 8701.91 a 8701.95 ou 8704.10	12,6
8708.40.19	Outras	12,6
8708.50.12	Eixos não motores	12,6
8708.50.19	Outros	12,6
8708.50.91	De eixos não motores, dos veículos das subposições 8701.10, 8701.30, 8701.91 a 8701.95 ou 8704.10	12,6
8708.70.10	De eixos propulsores dos veículos das subposições 8701.10, 8701.30, 8701.91 a 8701.95 ou 8704.10	12,6
8708.94.11	Volantes	12,6
8708.94.12	Colunas	12,6
8708.94.13	Caixas	12,6
8708.95.22	Sistema de insuflação	0
8709.11.00	--Elétricos	12,6
8709.19.00	--Outros	12,6
8709.90.00	-Partes	12,6
8713.10.00	-Sem mecanismo de propulsão	10,8

4 de

NCM	Descrição	TEC (%)
8713.90.00	-Outros	0
8714.20.00	-De cadeiras de rodas ou de outros veículos para pessoas com incapacidade	9
8714.93.20	Pinhões de rodas livres	0
8714.99.10	Câmbio de velocidades	0
8716.20.00	-Reboques e semirreboques, autocarregáveis ou autodescarregáveis, para usos agrícolas	12,6
8804.00.00	Paraquedas (incluindo os paraquedas dirigíveis e os parapentes) e os paraquedas giratórios; suas partes e acessórios.	12,6
8901.10.00	-Transatlânticos, barcos de excursão e embarcações semelhantes principalmente concebidas para o transporte de pessoas; ferryboats	12,6
8901.20.00	-Navios-tanque	12,6
8901.30.00	-Barcos frigoríficos, exceto os da subposição 8901.20	12,6
8901.90.00	-Outras embarcações para o transporte de mercadorias ou para o transporte de pessoas e de mercadorias	12,6
8902.00.10	De comprimento, de proa a popa, igual ou superior a 35 m	12,6
8902.00.90	Outros	12,6
8904.00.00	Rebocadores e barcos concebidos para empurrar outras embarcações.	12,6
8905.10.00	-Dragas	12,6
8905.20.00	-Plataformas de perfuração ou de exploração, flutuantes ou submersíveis	12,6
8905.90.00	-Outros	12,6
8906.10.00	-Navios de guerra	12,6
8906.90.00	-Outras	12,6
8907.10.00	-Balsas infláveis	12,6
8907.90.00	-Outras	12,6
8908.00.00	Embarcações e outras estruturas flutuantes, para desmantelar.	0
9001.10.11	De diâmetro de núcleo inferior a 11 micrômetros (microns)	10,8
9001.10.19	Outras	10,8
9001.10.20	Feixes e cabos de fibras ópticas	12,6
9002.11.11	Para câmeras fotográficas	0
9005.80.00	-Outros instrumentos	12,6
9005.90.90	Outros	12,6
9006.30.00	-Câmeras fotográficas especialmente concebidas para fotografia submarina ou aérea, para exame médico de órgãos internos ou para laboratórios de medicina legal ou de investigação judicial	12,6
9006.40.00	-Câmeras fotográficas para filmes de revelação e cópia instantâneas	0
9006.59.51	Para obtenção de negativos de 45 mm x 60 mm ou de dimensões superiores	9
9007.10.00	-Câmeras	12,6
9007.20.90	Outros	12,6
9007.91.00	--De câmeras	12,6
9007.92.00	--De projetores	12,6
9010.10.90	Outros	12,6
9010.90.10	De aparelhos ou material da subposição 9010.10 ou do item 9010.50.10	12,6
9011.10.00	-Microscópios estereoscópicos	12,6
9011.80.90	Outros	12,6
9011.90.90	Outros	12,6
9012.10.90	Outros	12,6
9012.90.90	Outros	12,6
9013.10.90	Outros	12,6
9013.20.00	-Lasers, exceto diodos laser	12,6
9013.90.00	-Partes e acessórios	12,6
9014.10.00	-Bússolas, incluindo as agulhas de marear	12,6
9014.80.10	Sondas acústicas (ecobatímetros) ou de ultrassom (sonar e semelhantes)	12,6
9014.80.90	Outros	12,6

Edes

NCM	Descrição	TEC (%)
9014.90.00	-Partes e acessórios	12,6
9015.10.00	-Telômetros	12,6
9015.20.10	Com sistema de leitura por meio de prisma ou micrômetro óptico e precisão de leitura de 1 segundo	12,6
9015.20.90	Outros	12,6
9015.30.00	-Níveis	12,6
9015.80.10	Molinetes hidrométricos	12,6
9015.80.90	Outros	12,6
9015.90.90	Outros	12,6
9016.00.10	Sensíveis a pesos não superiores a 0,2 mg	12,6
9016.00.90	Outras	12,6
9017.30.10	Micrômetros	9
9018.11.00	--Eletrocardiógrafos	12,6
9018.12.90	Outros	12,6
9018.14.90	Outros	12,6
9018.19.20	Audiômetros	12,6
9018.19.80	Outros	12,6
9018.19.90	Partes	12,6
9018.20.90	Outros	12,6
9018.32.12	De aço cromo-níquel, bisel trifacetado e diâmetro exterior igual ou superior a 1,6 mm, do tipo utilizado com bolsas de sangue	0
9018.32.13	Agulhas ponta de lápis, do tipo utilizado em anestesia epidural ou raquidiana	0
9018.32.20	Para suturas	0
9018.39.22	Cateteres de poli(cloreto de vinila), para embolectomia arterial	0
9018.39.23	Cateteres de poli(cloreto de vinila), para termodiluição	0
9018.41.00	--Aparelhos dentários de brocar, mesmo combinados numa base comum com outros equipamentos dentários	12,6
9018.50.90	Outros	12,6
9018.90.10	Para transfusão de sangue ou infusão intravenosa	12,6
9018.90.39	Outros	12,6
9018.90.40	Rins artificiais	7,2
9018.90.50	Aparelhos de diatermia	12,6
9018.90.91	Incubadoras para bebês	12,6
9019.10.00	-Aparelhos de mecanoterapia; aparelhos de massagem; aparelhos de psicotécnica	12,6
9019.20.10	De oxigenoterapia	12,6
9019.20.20	De aerossolterapia	12,6
9019.20.30	Respiratórios de reanimação	12,6
9019.20.40	Respiradores automáticos (pulmões de aço)	12,6
9019.20.90	Outros	12,6
9020.00.10	Máscaras contra gases	0
9021.10.10	Artigos e aparelhos ortopédicos	12,6
9021.10.20	Artigos e aparelhos para fraturas	12,6
9021.10.99	Outros	12,6
9021.31.10	Femurais	12,6
9021.31.90	Outras	12,6
9021.39.19	Outras	12,6
9021.39.80	Outros	12,6
9021.39.99	Outros	12,6
9021.50.00	-Marca-passos cardíacos (Estimuladores cardíacos*), exceto as partes e acessórios	12,6
9021.90.80	Outros	12,6

Edy

NCM	Descrição	TEC (%)
9021.90.99	Outros	12,6
9022.13.19	Outros	12,6
9022.14.11	Para mamografia	12,6
9022.14.19	Outros	12,6
9022.19.91	Do tipo utilizado para inspeção de bagagens, com túnel de altura inferior ou igual a 0,4 m, largura inferior ou igual a 0,6 m e comprimento inferior ou igual a 1,2 m	12,6
9022.21.10	Aparelhos de radiocobalto (bombas de cobalto)	12,6
9022.21.90	Outros	12,6
9022.29.90	Outros	12,6
9022.90.10	Geradores de tensão	12,6
9022.90.20	Telas radiológicas	12,6
9022.90.80	Outros, excluindo as partes e acessórios	12,6
9022.90.91	De aparelhos de raios X	12,6
9022.90.99	Outros	12,6
9024.10.10	Para ensaios de tração ou compressão	12,6
9024.10.20	Para ensaios de dureza	12,6
9024.10.90	Outros	12,6
9024.80.19	Outros	12,6
9024.80.29	Outros	12,6
9024.80.90	Outros	12,6
9024.90.00	-Partes e acessórios	12,6
9026.10.11	Medidores-transmissores eletrônicos, que funcionem pelo princípio de indução eletromagnética	12,6
9026.10.21	De metais, mediante correntes parasitas	0
9027.10.00	-Analisadores de gás ou de fumaça (fumos)	12,6
9027.20.29	Outros	12,6
9027.30.19	Outros	12,6
9027.30.20	Espectrofotômetros	12,6
9027.50.10	Colorímetros	12,6
9027.50.20	Fotômetros	12,6
9027.50.30	Refratômetros	12,6
9027.50.40	Sacarímetros	12,6
9027.50.90	Outros	12,6
9027.81.00	--Espectrômetros de massa	12,6
9027.89.12	Viscosímetros	12,6
9027.89.13	Densitômetros	12,6
9027.89.14	Aparelhos medidores de pH	12,6
9027.89.99	Outros	12,6
9027.90.99	Outros	12,6
9028.10.11	Do tipo utilizado em postos (estações) de serviço ou garagens	12,6
9028.10.19	Outros	12,6
9028.30.11	Digitais	12,6
9028.30.21	Digitais	12,6
9028.30.31	Digitais	12,6
9029.10.10	Contadores de voltas, contadores de produção ou de horas de trabalho	12,6
9030.10.10	Medidores de radioatividade	12,6
9030.10.90	Outros	12,6
9030.20.10	Osciloscópios digitais	0
9030.20.21	De frequência igual ou superior a 60 MHz	0
9030.20.22	Vetorscópios	0
9030.20.29	Outros	10,8
9030.31.00	--Multímetros, sem dispositivo registrador	12,6
9030.32.00	--Multímetros, com dispositivo registrador	12,6

eds

NCM	Descrição	TEC (%)
9030.33.11	Digitais	10,8
9030.33.19	Outros	10,8
9030.33.29	Outros	10,8
9030.33.90	Outros	12,6
9030.39.10	De teste de continuidade em circuitos impressos	12,6
9030.39.90	Outros	10,8
9030.40.10	Analísadores de protocolo	12,6
9030.40.20	Analísadores de nível seletivo	10,8
9030.40.30	Analísadores digitais de transmissão	10,8
9030.40.90	Outros	10,8
9030.82.10	De testes de circuitos integrados	10,8
9030.82.90	Outros	10,8
9030.84.10	De teste automático de circuito impresso montado (ATE)	0
9030.84.20	De medidas de parâmetros característicos de sinais de televisão ou de vídeo	0
9030.84.90	Outros	12,6
9030.89.10	Analísadores lógicos de circuitos digitais	0
9030.89.20	Analísadores de espectro de frequência	0
9030.89.30	Frequencímetros	10,8
9030.89.40	Fasímetros	10,8
9030.89.90	Outros	10,8
9030.90.10	De instrumentos e aparelhos da subposição 9030.10	12,6
9030.90.90	Outros	7,2
9031.10.00	--Máquinas de balancear (equilibrar) peças mecânicas	12,6
9031.20.10	Para motores	12,6
9031.20.90	Outros	12,6
9031.41.00	--Para controle de wafers ou de dispositivos, semicondutores (incluindo os circuitos integrados), ou para controle de fotomáscaras ou retículos utilizados na fabricação de dispositivos semicondutores (incluindo os circuitos integrados)	12,6
9031.49.90	Outros	12,6
9031.80.11	Dinamômetros	12,6
9031.80.12	Rugosímetros	12,6
9031.80.20	Máquinas para medição tridimensional	12,6
9031.80.30	Metros padrões	9
9031.80.60	Células de carga	12,6
9031.80.99	Outros	12,6
9031.90.10	De bancos de ensaio	12,6
9031.90.90	Outros	12,6
9032.89.11	Eletrônicos	10,8
9032.89.30	Equipamentos digitais para controle de veículos ferroviários	12,6
9032.89.81	De pressão	12,6
9032.89.82	De temperatura	12,6
9032.89.83	De umidade	12,6
9032.89.84	De velocidade de motores elétricos por variação de frequência	12,6
9032.89.89	Outros	12,6
9032.90.10	Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados	10,8
9032.90.99	Outros	7,2
9207.10.10	Sintetizadores	9
9207.10.90	Outros	9
9209.91.00	--Partes e acessórios de pianos	0
9402.90.10	Mesas de operação	12,6
9402.90.20	Camas dotadas de mecanismos para usos clínicos	12,6

Eds

NCM	Descrição	TEC (%)
9406.10.10	Estufas	12,6
9406.20.00	-Unidades de construção modulares, de aço	12,6
9406.90.10	Estufas	12,6
9406.90.20	Com estrutura de ferro ou aço e paredes exteriores constituídas principalmente dessas matérias	12,6
9506.11.00	--Esquis	0
9506.12.00	--Fixadores para esquis	0
9602.00.10	Cápsulas de gelatinas digeríveis	12,6
9701.21.00	-- Quadros, pinturas e desenhos	3,6
9701.22.00	-- Mosaicos	3,6
9701.29.00	-- Outros	3,6
9701.91.00	-- Quadros, pinturas e desenhos	3,6
9701.92.00	-- Mosaicos	3,6
9701.99.00	-- Outros	3,6
9702.10.00	- Com mais de 100 anos	3,6
9702.90.00	- Outras	3,6
9703.10.00	- Com mais de 100 anos	3,6
9703.90.00	- Outras	3,6
9704.00.00	Selos postais, selos fiscais, marcas postais, envelopes de primeiro dia (first-day covers), inteiros postais e semelhantes, obliterados, ou não obliterados, exceto os artigos da posição 49.07.	3,6
9705.10.00	- Coleções e peças de coleção que apresentem um interesse arqueológico, etnográfico ou histórico	3,6
9705.21.00	-- Espécimes humanos e suas partes	3,6
9705.22.00	-- Espécies extintas ou ameaçadas de extinção, e suas partes	3,6
9705.29.00	-- Outras	3,6
9705.31.00	-- Com mais de 100 anos	3,6
9705.39.00	-- Outras	3,6
9706.10.00	- Com mais de 250 anos	3,6
9706.90.00	- Outras	3,6

Edy

Ally