

附件二

注：本附录中列出的所有产品，均属于美国协调关税表（HTSUS）8位子标题分类的产品，受此行动影响。本附录中的产品描述仅作参考之用，并不以任何方式限制行动的范围。在所有情况下，附件III中的正式语言规定了受此行动影响产品的关税待遇。有关特定HTSUS子标题范围的任何问题，请咨询美国海关与边境保护局。在产品描述中，“nesoi”一词表示“未在其他地方指定或包括”。

赫斯图斯	描述
05080000	珊瑚、贝壳、乌贼骨和类似材料，未经加工或简单加工，但未切割成形状；粉末及其废料
25041050	天然石墨，粉末或片状（非结晶片状）
25049000	天然石墨，除粉末或片状外
25101000	天然磷酸钙、天然铝钙磷酸盐、未研磨
25102000	天然钙磷酸盐、天然铝
25111010	天然硫酸钡（重晶石），研磨
25111050	天然硫酸钡（重晶石），未研磨
25191000	天然碳酸镁（菱镁矿）
25199010	熔融氧化镁；烧结（烧结）氧化镁，无论是否在烧结前添加少量其他氧化物
25199020	苛性煅烧菱镁矿
25249000	除蓝晶石以外的石棉
25292100	萤石，按重量计含氟化钙97%或以下
25292200	萤石，按重量计含氟化钙超过97%
25302010	基瑟石
25302020	泻盐（天然硫酸镁）
25309010	天然冰晶石；天然硅石
25309020	天然云母状铁氧化物
25309080	其他矿物物质，未另行说明或列入
26020000	锰矿石和精矿，包括含锰量超过20%的含锰矿石和精矿，按干重计算
26030000	铜矿石和铜精矿
26050000	钴矿石和精矿
26060000	铝矿石和精矿
26080000	锌矿石和精矿
26100000	铬矿石和精矿
26110030	钨矿
26110060	钨精矿
26121000	铀矿石和精矿
26140030	合成金红石

赫斯图斯	描述
26140060	钛矿石和精矿，除合成金红石外
26159030	合成钽铌精矿
26159060	铌、钽或钒矿石和精矿、镍铁
26161000	银矿石和精矿
26171000	锑矿石和精矿
26203000	主要含铜的灰烬和残留物（除铁或钢制造以外）
26209950	含钛量超过40%的炉渣（除铁或钢制造外），如果含铜、铅或锌超过2%，则不得进行回收处理
27011100	煤、无烟煤，无论是否粉碎，但不包括团聚物
27011200	煤，沥青，无论是否粉碎，但不包括团聚物
27011900	除无烟煤或烟煤以外的其他煤，不论是否粉碎，但不包括结块煤
27012000	由煤制成的煤、煤块、煤球和类似固体燃料
27021000	褐煤（不包括喷气煤），无论是否粉碎，但未结块
27022000	褐煤（不包括喷气燃料），结块
27030000	泥炭（包括泥炭层），是否团聚
27040000	煤、褐煤或泥炭的焦炭和半焦炭，不论是否结块；炉炭
27050000	除石油气体和其他气体碳氢化合物以外的煤气、水煤气、发生炉煤气和类似气体
27060000	焦油（包括再制焦油）、从煤、褐煤或泥炭中蒸馏得到的焦油以及其他矿物焦油，无论是脱水的还是部分蒸馏的
27071000	苯，由高温煤焦油蒸馏得到，或芳香族成分重量超过非芳香族成分的苯
27072000	甲苯，由高温煤焦油蒸馏得到，或芳香族成分重量超过非芳香族成分的
27073000	由高温煤焦油蒸馏得到的二甲苯，或芳香族成分重量超过非芳香族成分的二甲苯
27074000	萘，由高温煤焦油蒸馏得到，或芳香族成分重量超过非芳香族成分的物质
27075000	芳香烃混合物（由高温煤焦油蒸馏或类似产品中芳香成分重量超过非芳香成分的混合物），除苯、甲苯、二甲苯和萘以外，按ISO 3405方法（相当于ASTM D 86方法），体积百分比（包括损失）的65%以上在250℃下蒸馏。
27079100	由高温煤焦油或类似产品的蒸馏得到的，其中芳香成分重量超过非芳香成分重量的煤焦油油
27079910	轻油，由高温煤焦油或类似产品的蒸馏得到，其中芳香成分的重量超过非芳香成分的重量

赫斯图斯	描述
27079920	香豆素，由高温煤焦油或类似产品的蒸馏所得，其中芳香成分的重量超过非芳香成分的重量
27079940	咔唑，由高温煤焦油或类似产品的蒸馏得到，其中芳香成分的重量超过非芳香成分的重量，纯度为重量的65%或以上
27079951	酚类，由高温煤焦油或类似产品的蒸馏得到，其中芳香成分的重量超过非芳香成分的重量，含羟基苯的重量超过50%
27079955	甲基间苯二酚、邻甲基间苯二酚、对甲基间苯二酚和甲基对甲基间苯二酚，由高温煤焦油或类似产品的蒸馏得到，其中芳香族成分的重量超过非芳香族成分的重量，纯度为重量的75%或以上
27079959	酚类，萘
27079990	高温煤焦油蒸馏的其他产品和类似产品的重量，其中芳香成分超过非芳香成分，nesoi
27081000	沥青，由煤焦油或其他矿物焦油获得
27082000	焦炭，由煤焦油或其他矿物焦油获得
27090010	石油和沥青矿物油、原油，25° A. P. I. 下试验
27090020	石油和沥青矿物油，原油，试验温度为25° A. P. I. 或更高
27101215	石油和沥青矿物（原油除外）中的轻质油发动机燃料，按重量计含有70%或更多的石油或沥青矿物油
27101218	由石油油和沥青矿物油（原油除外）混合而成的轻质机油燃料，其中按重量计含有70%或更多的石油油或沥青矿物油
27101225	石脑油（不包括机动车燃料或机动车燃料调合原料）
27101245	重量不超过50%的任何单一烃化合物的碳氢化合物混合轻油
27101290	轻质油和制剂，由石油油和沥青矿物油或含有重量为70%或以上的石油油或从沥青矿物中获得的油制备而成
27101906	馏分油和残渣燃料油（包括混合燃料油），源自石油或沥青矿物油，试验温度< 25° A. P. I.
27101911	馏分油和残渣燃料油（包括混合燃料油），由石油或沥青矿物油衍生，试验温度为25° A. P. I. 或>
27101916	煤油型喷气燃料，由石油和沥青矿物（原油除外）的油或按重量计含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂
27101924	煤油发动机燃料（除煤油型喷气燃料外），由石油和沥青矿物油（原油除外）或按重量计含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂

赫斯图斯	描述
27101925	煤油型发动机燃料混合原料（煤油型喷气燃料除外），由石油和沥青矿物油（原油除外）或按重量计含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂组成
27101926	煤油（除煤油型航空燃料、煤油机动车燃料和煤油机动车燃料混合原料外），来自石油和沥青矿物油（原油除外）或按重量计含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂
27101930	含或不含添加剂的润滑油，来自石油和沥青矿物油（原油除外）或按重量计含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂
27101935	润滑脂，其中动物或植物脂肪酸盐的重量不超过10%，由石油和沥青矿物油（原油除外）或含有重量70%+石油或沥青矿物油的制剂组成
27101940	润滑脂，含动物或植物脂肪酸盐，重量比为10%或以上，来自石油和沥青矿物油（原油除外）或含重量比为70%+的石油或沥青矿物油的制剂
27101945	由石油和沥青矿物油（原油除外）或含有70%+石油油或沥青矿物油的制剂中按重量计不超过50%的任何单一烃化合物组成的混合物
27101990	石油油和沥青矿物或含有重量70%以上的石油油或从沥青矿物中获得的油的制备物
27102005	馏分油和残渣燃料油（包括混合燃料油），在25度A. P. I. 下进行测试，来自石油油和沥青矿物油（原油除外）或含有按重量计70%+的石油油或从沥青矿物中获得的油的制剂，含生物柴油，其他废油
27102010	来自石油或矿物油的重质和残渣燃料油（包括混合燃料油），在25° A. P. I. 或>的沥青试验中，含有生物柴油
27102015	煤油型喷气燃料/煤油/煤油混合油储存罐，用于石油和沥青（原油/其他原油）或预处理，70%+按重量计用于石油，ctg生物柴油
27102025	煤油（包括喷气燃料、mtr ful/mtr ful混合油/喷气燃料）、矿物石油和沥青。min（其他原油）或含70%+矿物石油的预处理油，ctg生物柴油
27109100	含多氯联苯、多氯三联苯或多溴联苯的石油/沥青矿物/预处理油中70%+重量比的废油
27109905	石油/沥青矿物馏分和残余燃料油（包括混合物）的废料，在25° A. P. I. 下进行试验
27109910	石油/沥青矿物馏出物和残余燃料油（包括混合物）的废料，试验温度为25° A. P. I. 或>
27109916	来自石油和沥青矿物（非原油）或预处理物的废机油或机油混合原料，重量比为70%+，来自石油
27109921	来自石油和沥青矿物（原油以外）或预处理的废煤油或石脑油，重量比为70%+。来自石油/沥青矿物

赫斯图斯	描述
27109931	来自石油和沥青矿物（非原油）或预处理的废润滑油，含或不含添加剂，重量比为70%+，来自石油
27109932	废润滑油/沥青/矿物油/70%+按重量计，含10%+按重量计，动物/植物脂肪酸盐石油油
27109939	来自石油/沥青的废润滑油/重量比为70%+的石油油，但动物/植物脂肪酸盐的重量比超过10%
27109945	来自石油和沥青的烃类混合物废料，重量百分比至少为70%+，来自石油、石油焦、石油沥青，任何单一烃类含量不超过50%
27109990	废石油油和沥青油。最低含量或预处理的nesoi 70%+按重量计，来自石油或沥青。最低含量，nesoi
27111100	液化天然气
27111200	液化丙烷
27111300	液化丁烷
27111400	液化乙烯、丙烯、丁烯、丁二烯
27111900	液化石油气和其他气体碳氢化合物，nesoi
27112100	天然气，气态
27112900	石油气体和其他气态碳氢化合物，天然气除外
27121000	凡士林
27122000	石蜡（无论是否着色），通过合成或其他工艺获得，重量百分比低于0.75%的油。
27129010	山地蜡（无论是否着色），通过合成或其他工艺获得
27129020	矿物蜡（即。，石蜡+0.75%+油，微晶蜡，松散褐煤和泥炭蜡，ozokerite），通过合成获得
27131100	可乐、石油，而非煅烧
27131200	焦炭、石油焦炭、煅烧
27132000	石油沥青
27139000	石油油或沥青材料中所获得的油的残留物（石油焦炭或石油沥青除外）
27141000	沥青或油页岩和焦油砂
27149000	天然沥青和沥青；沥青质岩和沥青质岩石
27150000	基于天然沥青、天然沥青、石油沥青、矿物焦油或矿物焦油沥青的沥青混合料
27160000	电能
28012000	碘
28042900	除氫以外的稀有气体
28045000	硼、碲
28046100	硅含量按重量计不低于99.99%的硅
28048000	砷
28049000	硒
28051910	铈
28051920	钇
28051990	除钠以外的碱金属

赫斯图斯	描述
28053000	稀土金属、钷和钷，无论是否混合或合金
28111100	氢氟酸（氢氟酸）
28111910	砷酸
28112910	三氧化二砷
28112920	二氧化砷
28121900	其他氯化物和氯氧化物
28139010	硫化砷
28152000	氢氧化钾（烧碱）
28161000	氢氧化镁和过氧化镁
28164010	锶的氧化物、氢氧化物和过氧化物
28164020	钡的氧化物、氢氧化物和过氧化物
28170000	氧化锌；过氧化锌
28181010	人造刚玉，原矿
28181020	人工刚玉，粒状或研磨、粉碎或精炼
28182000	氧化铝，人造刚玉除外
28183000	氢氧化铝
28201000	二氧化锰
28211000	铁氧化物和氢氧化物
28212000	含重量比为70%或以上的结合铁的三氧化二铁级土色
28220000	钴氧化物和氢氧化物；商业钴氧化物
28230000	氧化钛
28252000	氧化锂和氢氧化物
28255030	氢氧化铜
28256000	锆氧化物和二氧化锆
28258000	铈氧化物
28259015	氧化铈
28259030	氧化钨
28259090	其他无机碱；其他金属氧化物、氢氧化物和过氧化物、内酸
28261200	铝氟化物
28263000	六氟铝酸钠（合成冰晶石）
28269090	其他复杂的氟化物，nesoi
28273100	氯化镁
28273945	氯化钡
28273960	氯化钴
28273990	氯化物，nesoi
28274100	铜的氯化物氧化物和氯化氢氧化物
28274950	除铜或钷以外的氯化物氧化物和氯化物氢氧化物
28275951	除铵、钙或锌以外的其他溴化物和溴化物氧化物
28276010	碘化物和钙或铜的碘化氧化物

赫斯图斯	描述
28276051	除钙、铜或钾以外的碘化物和碘化氧化物
28332100	硫酸镁
28332500	硫酸铜
28332700	硫酸钡
28332910	硫酸钴
28332945	硫酸锌
28332951	其他硫酸盐nesoi
28342100	硝酸钾
28342920	硝酸锶
28342951	硝酸盐，nesoi
28366000	碳酸钡
28369100	碳酸锂
28369200	碳酸锶
28369910	钴碳酸盐
28369950	碳酸盐、次碳酸盐和过碳酸盐（过碳酸盐）
28418000	钨酸盐（钨酸盐类）
28419020	高铈酸铵
28419040	铝酸盐
28432901	除硝酸银以外的其它银化合物
28433000	金化合物
28439000	贵金属的无机或有机化合物，不包括银和金；贵金属合金
28441010	天然铀金属
28441020	天然铀化合物
28442000	铀浓缩成U235和钚及其化合物；含这些产品的合金、分散体、陶瓷制品和混合物
28443020	铀中U235含量减少的化合物
28443050	铀中U235的贫化，钚；合金、分散体、陶瓷制品以及这些制品及其化合物的混合物
28444300	其他放射性元素、同位素、化合物、核素；合金、分散体、陶瓷制品及其混合物
28459001	第2844项以外的同位素及其除硼、锂和氦以外的化合物
28461000	铈化合物
28469020	稀土氧化物或稀土氯化物的混合物
28469040	按重量计含>19%但< 85%氧化钇当量的钇材料和化合物
28469080	稀土金属、钇或铈的无机或有机化合物，或这些金属的混合物，nesei
28492010	碳化硅，粗品
28492020	碳化硅，粒状或研磨、粉碎或精炼

赫斯图斯	描述
28499030	碳化钨
28539010	含磷量超过重量的15%的磷铜，不包括铁磷
28539090	其他磷化物，不包括铁磷化物、nesoi
29034510	1, 2, 1, 2-四氟乙烷 (HFC-134a) 和1, 1, 2, 2-四氟乙烷 (HFC-134)
29035990	非环状烃类的其他不饱和氟化衍生物
29036990	其他溴化或碘化的非环状烃衍生物
29037800	其他全卤代非环状烃衍生物，nesoi
29037990	含有两种或两种以上不同卤素的非环状烃的其他卤代衍生物，nesoi
29038915	全部或部分来源于苯或其他芳香烃的卤化产品，见美国注释6的补充说明3
29038920	全部或部分由苯或其他芳香烃衍生的卤代衍生物，nesoi
29038970	非苯或其它芳烃衍生的环烷烃等卤代衍生物
29039200	六氯苯 (ISO) 和 DDT (氯氰菊酯 (INN)，(1, 1, 1-三氯-2, 2-双(对氯苯基)乙烷))
29049940	美国注释3第6节中描述的芳香族产品的磺化、硝化或亚硝化衍生物
29052990	除烯丙醇或非环状萜类醇以外的不饱和一元醇
29053990	二元醇 (二醇)，萘
29055910	一元醇的卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物
29055990	非环醇、nesoi 的卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物
29061950	其他环状、环烯基或环萜醇及其卤化物、磺化物、硝化物或亚硝化物衍生物
29062960	其他芳香醇及其卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物
29072990	其他多酚，nesoi
29081960	其他卤代、磺化、硝化或亚硝化的酚或酚-醇衍生物
29091918	乙酸单醇醚衍生物
29092000	环烷基、环烯基或环萜基醚及其卤化物、磺化物、硝化物或亚硝化物衍生物
29093060	其他芳香醚及其卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物，nesoi
29094910	其他芳香醚醇，其卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物见附录US注3，第VI节。
29094915	芳香醚醇及其卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物，nesoi
29094920	非芳香族甘油醚
29094960	其他非芳香醚醇及其卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物

赫斯图斯	描述
29095040	醚酚、醚醇酚及其卤化物、磺化物、硝化物和亚硝化物衍生物的有味或调味化合物
29095045	醚酚、醚醇酚及其卤化、磺化、硝化、亚硝化衍生物nesoi，另见美国注释3，第VI节
29095050	醚酚、醚醇酚及其卤代、磺化、硝化或亚硝化衍生物、nesoi
29121950	无其他含氧官能团的非环状醛，nesoi
29124926	其他芳香醛醇、醛醚、醛酚和含其他氧官能团的醛
29141900	不含其他氧官能团的非环酮类化合物，nesoi
29144090	非芳香酮醇和酮醛，nesoi
29145030	芳香酮酚和含其他氧官能团的酮
29145050	非芳香酮酚和含其他氧官能团的酮
29146200	辅酶Q10（乌布卡奈酮（INN））
29146921	醌类药物
29146990	奎宁，内索伊
29147940	芳香酮和醌的其他卤化、磺化、硝化等衍生物，无论是否与其他氧功能化合物一起
29152930	醋酸钴
29153931	美国补充说明3中描述的乙酸芳香酯，见第VI节
29153935	乙酸的芳香酯，nesoi
29153947	多元醇或多元醇醚的乙酸酯
29153990	其他非芳香族乙酸酯
29159010	动物或植物来源的脂肪酸，nesoi
29159014	丙戊酸
29159018	饱和无环一元羧酸，nesoi
29159020	饱和单环一元羧酸的芳香酸酐、卤化物、过氧化物和过氧酸及其衍生物，nesoi
29159050	饱和无环一元羧酸的非芳香酸酐、卤化物、过氧化物和过氧酸及其衍生物，nesoi
29161930	不饱和无环一元羧酸，nesoi
29161950	不饱和无环一元羧酸酐、卤化物、过氧化物、过氧酸及其衍生物、nesoi
29162050	环烷、环烯或环萜单羧酸及其酸酐、卤化物、过氧化物、过氧酸及其衍生物
29163150	苯甲酸酯，nesoi
29163946	芳香族一元羧酸、其酸酐、卤化物、过氧化物、过氧酸和衍生物见美国注释3第VI节
29163979	其他芳香族一元羧酸、它们的酸酐、卤化物、过氧化物、过氧酸及其衍生物
29171300	壬二酸、癸二酸及其盐和酯
29171910	富马酸亚铁

赫斯图斯	描述
29171970	无环多羧酸及其衍生物（不含增塑剂）
29173401	正对苯二甲酸酯，nesoi
29173930	芳香族多羧酸、它们的酸酐、卤化物、过氧化物、过氧酸及其衍生物，以及美国注释3至VI节
29181151	乳酸盐和酯类
29181350	酒石酸盐和酯类，nesoi
29181650	葡萄糖酸盐和酯类
29181960	苹果酸
29181990	具有醇功能的非芳香族羧酸，不含其他氧功能，及其衍生物，nesoi
29182210	0-乙酰水杨酸（阿司匹林）
29182250	0-乙酰水杨酸的盐和酯类
29182330	水杨酸酯及其盐，见美国补充说明3第VI节
29182350	水杨酸酯及其盐类，nesoi
29182920	扁桃酸；羟基肉桂酸及其盐类
29182965	具有酚功能但无其他氧功能的羧酸，见美国补充说明3，第VI节
29182975	含有酚基但不含其他氧基的其它羧酸及其衍生物（不包括美国注释3中第六部分的货物）
29183025	含醛或酮功能基团但不含其他含氧官能团的芳香族羧酸及其衍生物，见美国注释3，第VI节，nesoi
29183030	具有醛或酮功能的芳香族羧酸，但不含其他氧功能团及其衍生物，nesoi
29183090	不含其他含氧官能团的非芳香族羧酸，但含有醛或酮功能基团，其衍生物包括酸酐、卤化物、过氧化物等
29189930	具有额外氧功能的羧酸衍生的芳香药物及其衍生物，nesoi
29189943	芳香族羧酸及其附加氧功能和酐、卤化物等衍生物，参见美国注释3，第VI节，nesoi
29189947	其他具有额外氧官能团的芳香族羧酸及其衍生物、卤化物等（不包括美国第六节注释3中添加的商品）
29189950	具有额外氧功能的非芳香族羧酸及其衍生物，nesoi
29199030	芳香族磷酸酯及其盐类，包括乳酸磷酸盐及其衍生物，不作为增塑剂使用
29199050	非芳香族磷酸酯及其盐类，包括乳酸磷酸盐及其衍生物
29209051	非金属无机酸的芳香族酯及其盐和衍生物，不包括氯化氢的酯、nesoi
29211911	单乙胺和三乙胺；单、二和三（丙基和丁基）单胺；上述任何一种的盐
29211961	N，N-二烷基（甲基、乙基、N-丙基或异丙基）-2-氯乙胺及其质子化盐；酰基环单胺及其衍生物，nesoi

赫斯图斯	描述
29212900	非乙二胺或己二胺及其盐的无环多胺、其衍生物和盐
29213010	环状、环状、环萘单胺或多胺、衍生物和盐，源自任何芳香化合物，见美国注释3，第VI节
29213050	环烷基、环烯基或环萘基单胺或多胺及其衍生物和盐，来自任何非芳香化合物
29214290	其他苯胺衍生物及其盐类
29214600	安非他明（INN）、苯甲安非他明（INN）、右旋安非他明（INN）、乙基安非他明（INN）和其他特定INN；其盐类
29214938	芳香单胺类抗抑郁药、镇静剂和其他精神治疗药物，nesoi
29214943	芳香单胺类药物，nesoi
29214945	芳香单胺及其衍生物nesoi；其盐，见美国注释3第VI节
29214950	芳香单胺及其衍生物和盐，nesoi
29215980	芳香族多胺及其衍生物；其盐类nesoi
29221100	单乙醇胺及其盐类
29221400	右丙氧酚（INN）及其盐类
29221909	除含>一种氧官能团外的芳香族氨基醇类药物、其醚和酯类、盐类；内酯
29221920	4,4'-双（二甲氨基）苯甲醛（Michler的水解物）和其他特定的芳香族氨基醇、它们的醚和酯；它们的盐
29221933	N1-(2-Hydroxyethyl)-2-nitro-1,4-phenylendiamine；N1、N4、N4-tris（2-羟乙基）-2-硝基-1,4-苯二胺；以及其他特定化学品
29221960	芳香族氨基醇、其醚和酯，但不包括美国注释3中第六节所描述的含有多于一个氧基的化合物
29221970	除含有多个氧基的芳香族氨基醇、其醚和酯以外的其他芳香族氨基醇（美国注释3第VI节的例外商品）
29221990	三乙醇胺盐
29221996	除含有多种氧基的氨基醇以外的其他氨基醇、它们的醚和酯及其盐、内酯
29222927	氨基萘酚和苯酚类药物、它们的醚和酯，但含有一个以上氧官能团的除外；它们的盐、内盐
29222961	氨基萘酚和其他氨基酚及其衍生物，见美国注释3第VI节
29222981	氨基萘酚和其他氨基酚；它们的醚、酯和盐（不含一个以上的氧功能）
29223100	安非拉酮（INN）、美沙酮（INN）和诺美沙酮（INN）；其盐类
29223925	除具有多个氧官能团的芳香族氨基醛、酮和醌外，其他芳香族氨基醛、酮和醌；盐；二苯甲酮；美国注释3节VI
29223945	除具有一个以上氧官能团的芳香族氨基醛、酮和醌以外的芳香族氨基醛、酮和醌；它们的盐；内酯
29223950	除具有多种氧官能团的外，其他非芳香族氨基醛、酮和醌及其盐；内酯

赫斯图斯	描述
29224100	赖氨酸及其酯和盐
29224250	谷氨酸及其盐类，不包括味精
29224400	Tildine (INN) 及其盐类
29224910	技术级对氨基苯甲酸和其他特定芳香族氨基酸及其酯类，但不包括具有多个氧官能团的
29224926	芳香族氨基酸药物及其酯类，不含一种以上的氧官能团，nesoi
29224930	芳香族氨基酸及其酯，不包括具有多个氧功能的氨基酸；盐；见附录美国注释3至第六节
29224937	芳香族氨基酸及其酯类，不含超过1种的氧官能团（美国注释3中第六节中的商品除外），nesoi
29224949	非芳香族氨基酸，除含有多种氧功能基团的氨基酸外，除甘氨酸以外
29224980	非芳香族氨基酸酯，不包括含有多种氧官能团的氨基酸；其盐
29225007	3,4-二氨基苯甲醇硫酸二氢盐；2-nitro-5-[(2,3-dihydroxy)propoxy]-N-methylaniline；和其他特定芳香化学品
29225010	特定芳香族氨基醇酚、氨基酚和其他含氧的胺类化合物
29225011	d(下划线)-()-对羟基苯丙氨酸盐
29225013	盐酸异硫氰酸酯和其他特定含氧芳香族氨基化合物
29225014	其他含氧功能的芳香心血管药物
29225017	含氧功能的芳香性皮肤制剂和局部麻醉剂
29225025	含氧氨基化合物的芳香性药物，nesoi
29225035	芳香族氨基醇酚、氨基酸酚和其他含氧官能团的氨基化合物，见附录US注3，第VI节
29225040	芳香族氨基醇酚、氨基酚和其他含氧官能团的氨基化合物，萘酚
29225050	非芳香族氨基醇酚、氨基酚和其他含氧的氨基化合物
29231000	胆碱及其盐类
29232020	卵磷脂和其他磷酰胺脂，nesoi
29239001	季铵盐和氢氧化物，无论是否化学定义，nesoi
29241100	美索巴莫 (INN)
29241911	非环酰胺（包括非环氨基甲酸酯）
29241980	无环酰胺衍生物；其盐；nesoi
29242116	芳香尿素及其衍生物农药，nesoi
29242150	非芳香族尿素及其衍生物；及其盐类
29242910	乙酰苯胺；N-乙酰基磺酰氯；阿斯巴甜；和2-甲氧基-5-乙酰氨基-N,N双(2-乙酰氧基乙基)苯胺

赫斯图斯	描述
29242962	其他芳香族环酰胺和衍生物用作药物
29242971	芳香族环酰胺及其衍生物，见美国注释3第VI节，nesoi
29242977	芳香族环酰胺（包括环状氨基甲酸酯）及其衍生物和盐，nesoi
29242995	其他非芳香族环酰胺及其衍生物；其盐；nesoi
29251200	谷胱甘肽（INN）
29251942	其他芳香酰亚胺及其衍生物；其盐；nesoi
29251991	其他非芳香族酰亚胺及其衍生物
29252100	氯地米松（ISO）
29252920	亚胺类芳香药物及其衍生物，nesoi
29252960	芳香亚胺及其衍生物；其盐（不包括药物）；nesoi
29252990	非芳香亚胺及其衍生物；其盐
29263010	芬普罗雷克斯（INN）及其盐类
29264000	-苯乙酰乙腈
29269014	对氯苯甲腈和盐酸维拉帕米
29269043	芳香腈类化合物，nesoi，见美国注释3第VI节
29269048	除美国注释3第VI节中其他产品外的芳香族腈类化合物，nesoi
29270040	重氮、偶氮或偶氮化合物，nesoi，见美国注释3第VI节
29270050	其他重氮、偶氮或偶氮化合物，nesoi
29280025	胍或羟胺的芳香有机衍生物
29280030	非芳香性药物，即除甲基乙基酮肟以外的有机胍或羟胺衍生物
29280050	胍或羟胺的非芳香有机衍生物，nesoi
29299020	含其他氮功能团的芳香化合物，nesoi
29299050	除异氰酸酯外，具有其他氮功能的非芳香族化合物
29302020	硫代氨基甲酸酯和二硫代氨基甲酸酯的芳香化合物，不包括农药
29302090	其他非芳香族硫代氨基甲酸酯和二硫代氨基甲酸酯
29303060	除四甲基硫脲单硫化物以外的硫脲单、二或四硫化物
29309029	其他芳香族有机硫化合物（不包括农药）
29309049	非芳香族有机硫酸，nesoi
29309092	其他非芳香族有机硫化合物
29314900	其他非卤代有机磷衍生物
29315300	0-（3-氯丙基）0-[4-硝基-3-（三氟甲基）苯基]甲基磷酸硫代
29319022	芳香族有机无机化合物药物
29319090	其他非芳香族有机无机化合物
29321400	三氯蔗糖

赫斯图斯	描述
29321951	含有未融合咪喃环（无论是否氢化）的非芳香化合物
29322020	内酯类芳香药物
29322030	芳香内酯，nesoi，见美国补充说明6节注3
29322050	非芳香族内酯
29329961	仅在美国第VI节补充注释3中描述了含氧杂原子的芳香杂环化合物，nesoi
29329970	仅含氧杂原子(s)的芳香杂环化合物，nesoi
29329990	仅含氧杂原子的非芳香杂环化合物，nesoi
29331100	苯酮（安替比林）及其衍生物
29331935	仅含一个未稠合吡啶环的含氮杂原子的芳香或改性芳香杂环化合物
29331945	仅含一个未稠合吡啶环的含氮杂原子(s)的非芳香性杂环化合物
29331990	结构中含有未融合吡啶环（无论是否氢化）的其他化合物（不包括芳香族化合物、改性芳香族化合物和药物）
29332100	水杨酰胺及其衍生物
29332920	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香杂环化合物，仅含一个未融合的咪唑环
29332935	芳香或中性。芳香性商品，附注3为第VI节，其中包含结构中未融合的咪唑环（无论是否氢化）
29332943	结构中含有未融合咪唑环（无论是否氢化）的芳香或中等芳香性药品（美国注释3 sec VI中的例外产品）
29332945	仅含氮杂原子(s)的非芳香族杂环化合物，含有未融合的咪唑环，nesoi
29332990	含有未融合咪唑环（无论是否氢化）的其他化合物（不包括药物、芳香族和改性芳香族化合物）
29333301	阿芬太尼（INN）、安替比林（INN）、苯海拉明（INN）、溴巴比妥（INN）、地芬诺酯（INN）和其他特定INN；其盐
29333400	含未融合吡啶环的其他芬太尼及其衍生物
29333500	3-Quinuclidinol
29333700	N-苯乙基-4-哌啶酮（NPP）
29333908	1-（3-磺丙基）吡啶氢氧化物；N，N-双（2,2,6,6-四甲基-4-哌啶基）-1,6-己二胺；以及5种其他特定化学品
29333910	柯利丁、卢蒂丁和皮科林
29333920	p-氯-2-苄基吡啶和其他特定杂环化合物，仅含氮杂原子(s)，未连接未融合的吡啶环
29333921	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物杀菌剂，含有未融合的吡啶环
29333923	o-百草枯二氯
29333925	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物，含有未融合的吡啶环的除草剂nesoi
29333927	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物，含有未融合的吡啶环的非内吸性农药

赫斯图斯	描述
29333931	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物的精神药物, 含有未融合的吡啶环, nesoi
29333941	结构中含有未融合的吡啶环(无论是否氢化)的药物, nesoi
29333961	仅含一个未融合的吡啶环的含氮杂原子(s)的杂环化合物, 见美国注释3, 第VI节
29333992	仅含一个未稠合吡啶环的含氮杂原子(s)的杂环化合物, nesoi
29334100	左旋苯酚(INN)及其盐类
29334908	4,7-Dichloroquinoline
29334910	乙氧基喹啉(1,2-Di hydro-6-ethoxy-2,2,4-tri methyl qui nol i ne)
29334915	8-甲基喹啉和异喹啉
29334917	乙基ethyl -6,7,8-tri fluoro-1,4-di hydro-4-oxo-3-qui nol i ne羧酸酯
29334920	5-氯-7-碘-8-喹啉醇(碘氯羟基喹); Decoqui nate; Di i odohydroxyqui n; 和 Oxyqui nol i ne sul fate
29334926	含有喹啉或异喹啉环系统(无论是否氢化)且未进一步融合的药物, nesoi
29334930	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物农药, 其中含有喹啉或异喹啉环系统, 未进一步融合
29334960	第VI节附加注释3中描述的含有喹啉或异喹啉环系统(无论是否氢化)的化合物, n/进一步融合
29334970	仅含氮杂原子(个)的杂环化合物, 含有喹啉环系统, 未进一步融合, nesoi
29335210	马尿酸脲(巴比妥酸)
29335290	巴比妥酸盐
29335300	异巴比妥(INN)、安巴比妥(INN)、巴比妥(INN)、丁巴比妥(INN)、丁巴比妥盐和其他特定INN; 其盐
29335400	丙二脲(巴比妥酸)的其他衍生物; 其盐类
29335910	仅含氮杂原子(s)的芳香族或改性芳香族杂环化合物除草剂, 其中含有嘧啶或哌嗪环
29335915	芳香或中等芳香农药nesoi, 含氮杂原子(或)异构体的杂环化合物, 仅含嘧啶或哌嗪环
29335918	仅含氮杂原子(s)的非芳香族杂环化合物农药, 包括嘧啶或哌嗪环, nesoi
29335921	抗组胺药, 包括主要用于止吐的药物
29335922	尼卡巴嗪和甲氧苄啶
29335936	抗感染药物nesoi, 仅含氮杂原子(s)的杂环化合物, 包括嘧啶、哌嗪环
29335946	仅含氮杂原子(s)的杂环化合物的精神药物, 包括嘧啶或哌嗪环, nesoi
29335953	含有结构中含嘧啶环(无论是否氢化)或哌嗪环的其他芳香性或改性芳香性药物
29335959	非芳香性杂环化合物nesoi, 仅含氮杂原子(个), 续。嘧啶或哌嗪环

赫斯图斯	描述
29335970	芳香杂环化合物nesoi，仅含氮杂原子（个），继续含嘧啶或哌嗪环，另见美国注释3，第VI节
29335980	仅含氮杂原子（个）的芳香或改性芳香杂环化合物nesoi，含吡啶或哌嗪环
29335985	2-氨基-4-氯-6-甲氧基嘧啶；2-氨基-4,6-二甲氧基嘧啶和6-甲基尿嘧啶
29335995	结构中含有嘧啶环（无论是否氢化）或哌嗪环的其他化合物（不包括芳香族或中等芳香族化合物）
29336960	结构中含有未融合三嗪环（无论是否氢化）的其他化合物
29337200	氯巴唑（INN）和甲吡酮（INN）
29337908	仅在美国第VI节附加注释3中描述了含氮杂原子的芳香族或改性芳香族内酰胺
29337915	芳香族或改性芳香族内酰胺，nesoi
29337985	仅含氮杂原子的芳香族或改性芳香族内酰胺，nesoi
29339100	阿普唑仑（INN）、卡马西泮（INN）、氯地西泮（INN）、氯硝西泮（INN）、氯氮平和其他指定INN；其盐
29339901	丁基(R)-2-[4-(5-trifluoromethyl-2-pyridinyl oxy)phenoxy]propanoate
29339902	2-[4-[(6-chloro-2-quinolyl)oxy]phenoxy]propionic acid, 乙酯；和1种其他特定芳香化学物质
29339905	吡啶和吡咯
29339906	alpha-Butyl-alpha-(4-chlorophenyl)-1H-1,2,4-triazole-1-propanetriole（米考邦胺）；以及一种其他特定芳香化学物质
29339908	乙酰乙酰基-5-氨基苯并咪唑酮；1,3,3-三甲基-2-亚甲基吡啶；以及另外两种特定的芳香化学品
29339911	咪唑
29339912	6-溴-5-甲基-1H-咪唑并(4,5-b)吡啶；2-叔丁基-4-叔丁基-6-(苯并三唑-2-基)苯酚；2-甲基吡啶；以及其他特定化合物
29339916	二溴化二噻啉(1,1-乙烯-2,2-二吡啶基二溴化物)
29339917	仅含氮杂原子(s)的芳香或改性芳香杀虫剂，nesoi
29339922	仅含氮杂原子的其他杂环芳香或改性芳香农药(nesoi)
29339924	仅含氮杂原子(s)的芳香或改性芳香照相化学药品
29339926	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香抗组胺类杂环化合物
29339942	阿克利夫林；盐酸阿克利夫林；卡巴多；吡嗪酰胺
29339946	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香抗感染杂环化合物(s)，nesoi
29339951	盐酸胍屈嗪
29339953	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香心血管药物，杂环化合物(s)，nesoi
29339955	芳香或改性芳香镇痛药和某些类似影响化学物质，仅含氮杂原子的杂环化合物

赫斯图斯	描述
29339958	氟哌啶醇；盐酸去甲替林
29339961	芳香/修饰芳香精神治疗剂，影响CNS，仅含氮杂原子(s)的杂环化合物，nesoi
29339965	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香抗惊厥药、催眠药和镇静剂，杂环化合物，nesoi
29339970	影响中枢神经系统的芳香或改性芳香药物，仅含氮杂环化合物（仅含一个氮原子），nesoi
29339975	仅含氮杂原子的芳香或改性芳香杂环化合物药物(s)，nesoi
29339979	仅在美国第VI节附加注释3中描述了含氮杂原子的芳香或改性芳香化合物
29339982	仅含氮杂原子（个）的芳香或中等芳香化合物，但不包括第VI节美国补充注释3中描述的产品
29339985	3-氨基-1,2,4-三唑
29339989	六亚甲基亚胺
29339990	仅含氮杂原子的非芳香杂环化合物药物(s)，nesoi
29339997	仅含氮杂原子的非芳香族杂环化合物(s)，nesoi
29341010	芳香或改性芳香杂环化合物，包含未融合的噻唑环，如美国补充说明3所述，见第六节
29341020	含未稠合噻唑环的芳香或改性芳香杂环化合物，nesoi
29341090	结构中含有未融合噻唑环（无论是否氢化）的其他化合物（不包括芳香族或改性芳香族化合物）
29342040	在美国注释3中描述的不进一步融合的含苯并噻唑环系统的杂环化合物，见第六节
29342080	含有苯并噻唑环系统（无论是否氢化）的其他化合物，未进一步融合
29343023	含有苯并噻唑环系统的抗抑郁药、镇静剂和其他精神治疗药物，未进一步融合
29343027	含有吩噻嗪环系统（无论是否氢化）的其他药物，未进一步融合，nesoi
29343043	第VI节中添加的美国注释3所述含有吩噻嗪环系统（无论是否氢化）的产品，未进一步融合
29343050	含有吩噻嗪环系统（无论是否氢化）的非稠合杂环化合物，neso
29349100	阿米诺雷克斯（INN）、布托唑胺（INN）、氯氮唑（INN）、氯唑唑（INN）、右旋莫拉米（INN）和其他特定INN；其盐
29349200	含未融合噻唑环的其他芬太尼及其衍生物
29349901	霉酚酸酯
29349903	2-乙酰苯并(b)噻吩；以及另外两种特定的芳香族或改性芳香族化合物
29349905	5-氨基-3-苯基-1,2,4-噻二唑（3-苯基-5-氨基-1,2,4-噻二唑）；以及3种其他特定芳香族/中等芳香族杂环化合物

赫斯图斯	描述
29349906	7-硝基萘[1,2]恶二唑-5-磺酸及其盐类
29349907	乙基2-[4-[(6-chloro-2-benzoxazolyl)oxy]phenoxy]propanoate (苯氧丙酯-乙基)
29349908	2,5-Diphenyloxazole
29349909	1,2-苯并异噻唑啉-3-酮
29349911	2-tert-Butyl-4-(2,4-dichloro-5-isopropoxyphenyl)-delta(平方)-1,3,4-恶二唑啉-5-酮; Bentazon; Phosalone
29349912	芳香或改性芳香其他杂环化合物杀菌剂, nesoi
29349915	芳香或改性芳香除草剂或其他杂环化合物, nesoi
29349916	芳香或改性芳香类其他杂环化合物杀虫剂, nesoi
29349918	芳香或改性芳香农药nesoi, 其他杂环化合物, nesoi
29349920	芳香或改性芳香类摄影化学药品及其他杂环化合物, nesoi
29349930	芳香或改性芳香类其他杂环化合物药物, nesoi
29349939	芳香族或改性芳香族其他杂环化合物, 见美国注释3第VI节
29349944	芳香族或改性芳香族其他杂环化合物, nesoi
29349947	其他杂环化合物非芳香性药物, nesoi
29349970	氯化甲基吗啉; 2-甲基-2,5-二氧-1-氧-2-磷杂环己烷; 和1种其他特定非芳香族化学品
29349990	非芳香族其他杂环化合物, nesoi
29355000	其他全氟辛烷磺酰胺
29359006	4-氨基-6-氯-间苯二磺酰胺和甲基-4-aminobenzenesulfonyl carbamate (阿苏拉姆)
29359010	2-氨基-N-乙基苯磺酰苯胺等
29359013	(5-[2-Chloro-4-(Trifluoromethyl)phenoxy]-N-(Methylsulfonyl)-2-nitrobenzamide) (fomesafen); 等
29359015	邻甲苯磺酰胺
29359020	磺胺类化合物用作快速显色基和快速显色盐
29359030	磺胺甲恶唑
29359032	乙酰磺胺唑; 磺胺甲恶唑钠; 磺胺甲恶唑钠
29359033	磺胺噻唑和磺胺噻唑钠
29359042	水杨酰氨基磺吡啶(磺胺吡啶); 磺胺嘧啶; 磺胺胍; 磺胺甲恶唑和磺胺吡啶
29359048	用作抗感染药物的其他磺酰胺类
29359060	其他磺胺类药物(不包括抗感染药)
29359075	第6节美国注释3中描述的产品的其他磺胺类药物(不包括药物等)
29359095	其他磺胺类药物, 不包括药物, 不包括第6节US注释4中描述的产品
29362100	维生素A及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362200	维生素B1(硫胺素)及其衍生物, 未混合、天然或合成

赫斯图斯	描述
29362300	维生素B2 (核黄素) 及其衍生物, 未混合, 天然或合成
29362401	维生素B5 (D-或DL-泛酸) 及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362500	维生素B6 (吡哆醇和具有维生素B6活性的相关化合物) 及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362600	维生素B12 (氰钴胺和具有维生素B12活性的相关化合物) 及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362700	维生素C (抗坏血酸) 及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362800	维生素E (具有维生素E活性的生育酚和相关化合物) 及其衍生物, 未混合、天然或合成
29362910	叶酸及其衍生物, 未混合
29362916	烟酸和烟酰胺
29362920	芳香或改性芳香维生素及其衍生物, nesoi
29362950	其他维生素及其衍生物, nesoi
29369001	维生素或前体 (包括天然浓缩物) 和上述混合物, 无论是否溶于任何溶剂
29371100	生长激素、其衍生物和结构类似物
29371200	胰岛素及其盐类
29371900	多肽激素、蛋白质激素和糖蛋白激素及其衍生物和结构类似物、nesoi
29372100	可的松、氢化可的松、泼尼松 (脱氢可的松) 和泼尼松龙 (脱氢氢化可的松)
29372200	皮质类固醇激素的卤代衍生物
29372310	直接或间接从动物或植物材料中获得的雌激素和孕激素
29372325	苯甲酸雌二醇; 和环戊基丙酸雌二醇 (雌二醇环戊酸酯)
29372350	非动物或植物来源的其他雌激素和孕激素, nesoi
29372910	德索尼; 和苯丙酸诺龙
29372990	类固醇激素、其衍生物和结构类似物, nesoi
29375000	前列腺素、血栓素和白三烯及其衍生物和结构类似物
29379005	肾上腺素
29379010	盐酸肾上腺素
29379020	儿茶酚胺激素、其衍生物和结构类似物、nesoi
29379040	L-甲状腺素 (左旋甲状腺素), 钠
29379045	激素的氨基酸衍生物及其衍生物, nesoi
29379090	其他激素、其衍生物和结构类似物、其他主要用作激素的类固醇衍生物和结构类似物、neso
29381000	芦丁 (Rutin) 及其衍生物
29389000	糖苷类, 天然或合成的, 及其盐、醚、酯和其他除芦丁及其衍生物以外的衍生物

赫斯图斯	描述
29391100	罂粟秸秆浓缩物；丁丙诺啡（INN）、可待因、二氢可待因（INN）、乙基吗啡和其他特定INN；其盐
29391910	罂粟碱及其盐类
29391920	鸦片的合成生物碱及其衍生物；其盐类；奈索
29391950	鸦片非生物碱及其衍生物；其盐；奈索伊
29392000	金鸡纳碱及其衍生物；除奎宁及其盐类以外的盐类
29393000	咖啡因及其盐类
29394100	麻黄素及其盐类
29394200	伪麻黄碱及其盐类
29394400	去甲肾上腺素及其盐类
29394500	左旋甲基苯丙胺、甲基苯丙胺（INN）、甲基苯丙胺消旋体及其盐类
29394903	麻黄碱及其盐类，除麻黄素、伪麻黄素、可替宁、去甲麻黄素、左旋甲基苯丙胺及其盐类以外的其他
29395900	茶碱、氨茶碱（茶碱-乙二胺）及其衍生物；其盐类；nesoi
29396200	麦角胺及其盐类
29396300	麦角酸及其盐类
29396900	黑麦麦角生物碱及其衍生物、nesoi；其盐
29397200	可卡因、乙酰丁香酚；其盐、酯和其他衍生物
29397900	植物生物碱、天然或合成的生物碱及其盐类和其他衍生物、nesoi
29398000	其他生物碱、天然或合成的生物碱及其盐类、醚、酯和其他衍生物、nesoi
29400060	其他糖，nesoi 不包括d-阿拉伯糖
29411010	氨苄青霉素及其盐类
29411020	青霉素G盐
29411030	羧苄西林钠；氯唑西林钠；双氯西林钠；氟氯西林（氟西林）；和氧氟西林钠
29411050	青霉素及其衍生物nesoi，具有青霉烷酸结构；其盐
29412010	二氢链霉菌素及其衍生物；其盐
29412050	链霉素及其衍生物；其盐类，nesoi
29413000	四环素及其衍生物；其盐
29414000	氯霉素及其衍生物；其盐类
29415000	红霉素及其衍生物；其盐
29419010	天然抗生素，nesoi
29419030	抗生素、非天然的芳香或改性芳香
29419050	非芳香族或改性芳香族抗生素类抗生素
29420005	芳香或改性芳香药物及其他有机化合物，nesoi
29420035	其他芳香族或改性芳香族有机化合物（不包括第VI节附加美国注释3中描述的产品）

赫斯图斯	描述
29420050	非芳香族有机化合物，nesoi
30012000	提取腺体或其他器官或其分泌物用于器官治疗
30019001	用于器官治疗的腺体和其他器官，干燥的，无论是否为粉末状
30021200	抗血清和其他血液成分，包括人血和胎牛血清
30021300	免疫制品，未混合，未以计量剂量或零售形式包装
30021400	免疫制品，混合的，未按计量分装或包装，供零售销售
30021500	以计量剂量或零售形式包装的免疫产品
30024100	人用疫苗
30024200	兽用疫苗
30024900	毒素或微生物培养物（不包括酵母）
30025100	细胞治疗产品
30025900	细胞治疗产品以外的其他细胞培养物
30029010	发酵剂，不包括酵母
30029052	人血；动物血，用于治疗、预防和诊断；抗血清；抗过敏制剂nesoi 和类似产品
30031000	药物，包括青霉素或链霉素，非剂型，未包装零售
30032000	含有抗生素、nesoi 的药品，非剂型且未包装零售
30033910	含有天然激素人工混合物的药物，但不含抗生素、剂型和零售包装
30033950	含有第2937项产品、nesoi、但不含抗生素、非剂型和非零售包装的药品
30034100	含麻黄素或其盐类的药物，非剂型，未包装零售
30034200	含有伪麻黄碱（INN）或其盐类的药物，非剂型，未包装零售
30034900	含有生物碱或其衍生物的其他药物，nesoi，非剂型，未包装零售
30039001	第3002、3005、3006项下的其他药品不包括由两种或多种成分混合而成的药品，且不属于剂型，也不属于零售包装
30041010	含有青霉素G盐的药物，以剂型和零售包装形式出售
30041050	含青霉素或链霉素、奈索伊的药物，以剂型或零售包装形式出售
30042000	含有抗生素、nesoi 的药物，以剂型或零售包装形式出售
30043100	含有胰岛素的药物，以剂型或零售包装形式出售
30043200	含有肾上腺皮质激素的药物，以剂型或零售包装形式出售
30043900	含有编码为2937的内服药品的剂型或零售包装

赫斯图斯	描述
30044100	含麻黄素或其盐类的药物，以剂型和零售包装形式出售
30044200	含有伪麻黄碱（INN）或其盐类的药物，以剂型和零售包装形式出售
30044900	含有生物碱或其衍生物的其他药物，nesoi，以剂型包装并零售
30045010	含有由芳香或中等芳香化合物合成的维生素B2的药物，以剂型或零售包装形式出售
30045020	含有由芳香或中等芳香化合物合成的维生素B12的药物，以剂型或零售包装形式出售
30045030	含有由芳香或中等芳香化合物合成的维生素E的药物，以剂型或零售包装形式出售
30045040	含有维生素nesoi的药品，由芳香或中等芳香化合物合成，以剂型或零售包装形式出售
30045050	含有维生素或其他第2936项下的产品、内服剂型或零售包装的药品
30046000	本章注释2中描述的含有抗疟活性成分的其他药物，以剂型和零售包装形式提供
30049010	含有抗原或透明质酸或其钠盐、nesoi的药物，以剂型或零售包装形式
30049092	非处方药，以剂型和零售包装形式出售
30063010	X射线检查的不透明制剂；用于给患者使用的诊断试剂；所有连续抗原或抗血清
30063050	X射线检查的不透明制剂；用于给患者使用的诊断试剂，nesoi
30066000	基于激素或杀精剂的化学避孕制剂
30067000	凝胶制备使用人体/兽用手术润滑剂、体检或耦合剂tween，用于身体和医疗仪器
30069310	安慰剂和盲法临床试验套件，以测量剂量放置，与药物制剂一起包装
30069320	安慰剂和盲法临床试验试剂盒，以测量剂量提供，含糖量超过干重的10%
30069350	安慰剂和盲法临床试验套件，以测量剂量提供，含有具有营养价值的成分
30069360	安慰剂和盲法临床试验套件，以液体形式测量剂量，供口服使用
30069380	安慰剂和盲法临床试验套件，以测量剂量提供，包含除药物以外的其他化学物质
31042000	氯化钾
31043000	硫酸钾
31049001	矿物或化学肥料，钾肥，nesoi
31051000	第31章中的片剂或类似肥料
31052000	矿物或化学肥料nesoi，含
31056000	矿物或化学肥料nesoi，含
32030080	植物或动物源性着色物质，nesoi

赫斯图斯	描述
32041380	基础染料及其制剂, nesoi
32041720	铜酞菁 ([酞菁 (2-)]铜) 尚未准备好用作颜料
32041800	类胡萝卜素着色及其制剂
32061100	含80%或以上重量的二氧化钛的颜料和制剂, 按干重计算
32061900	基于二氧化钛、nesoi 的颜料和制剂
34024210	非离子有机表面活性剂, 芳香族或改性芳香族
34024220	动物、植物或微生物来源的脂肪物质; 非离子有机表面活性剂, 除芳香或改性芳香外
34024290	非离子有机表面活性剂, 动物、植物或微生物来源的脂肪物质除外, 芳香/改性芳香除外
36069030	所有形式的铁氧体和其他自燃合金
38089410	消毒剂, 含有任何芳香或改性芳香消毒剂
38089450	不属于第38章注释1的消毒剂, nesoi
38180000	用于电子产品的掺杂化学元素, 以圆盘、晶片等形式, 用于电子产品的掺杂化合物
38249100	主要由甲基膦酸盐等组成的混合物。
38249929	含有5%或更多重量的1种或多种芳香或改性芳香物质、nesoi 的混合物
38249949	全部或部分由石油、页岩油或天然气完全或部分衍生的碳氢化合物混合物
38249955	卤代烃混合物, nesoi
38249993	化学产品和制剂以及化学或相关工业的残留物, nesoi
39019090	除弹性体以外的乙烯、环氧乙烷的初级形式的聚合物
39029000	丙烯或其它烯烃、内烯烃的聚合物, 一级产品
39046100	聚四氟乙烯 (PTFE), 原形
39059110	乙烯酯或其它乙烯的共聚物, 以初级形式存在, 按重量计含有50%或更多的醋酸乙烯酯衍生物
39059980	乙烯基酯或其他乙烯基聚合物的初级形式, nesoi
39069050	丙烯酸聚合物 (塑料或弹性体除外), 初级形式, nesoi
39071000	一级形式的聚缩醛
39072100	双 (聚氧乙烯) 甲基膦酸酯
39072900	除聚缩醛或双 (聚氧乙烯) 甲基膦酸酯以外的原形聚醚
39073000	环氧树脂原形
39076100	粘度数为78 ml/g或更高的聚对苯二甲酸乙二醇酯
39076900	粘度数小于78 ml/g的聚对苯二甲酸乙二醇酯
39077000	聚 (乳酸)
39079950	其他聚酯, 内酯, 饱和, 一级形式
39081000	聚酰胺-6、-11、-12、-6、6、-6、9、-6、10或-6、12的初级形式
39100000	初级形式的硅胶

赫斯图斯	描述
39119025	热塑性聚硫化物、聚砜和其他产品规格见注释3，第39章，含芳香族单体单元或由此衍生的物质
39119091	第39章注释3中规定的多硫化物、聚砜和其他产品，nesoi
39123100	羧甲基纤维素及其盐类
39123900	羧甲基纤维素及其盐以外的纤维素醚，一级形式
39129000	纤维素及其化学衍生物nesoi，初级形式
39139020	多糖及其衍生物，原生形式的nesoi
39139050	天然聚合物和改性天然聚合物，nesoi，原形
39140060	基于第3901至3913项标题的聚合物的离子交换剂，一级形式，nesoi
40011000	天然橡胶乳胶，无论是否预硫化
40012100	天然橡胶熏制片
40012200	技术指定天然橡胶（TSNR），原形
40012900	除乳胶以外的原生天然橡胶、烟熏片或技术规定的天然橡胶（TSNR）
40013000	天然橡胶胶原，如巴拉塔、古塔-佩尔查、瓜尤勒、奇克尔和类似的天然橡胶胶原，初级形式
44011100	针叶燃料木材，原木、方木、枝条、捆柴或类似形式
44011200	非针叶燃料木材，原木、方木、枝条、捆柴或类似形式
44012100	针叶木，木片或木屑
44012200	木片或颗粒状非针叶木材
44013100	木屑和木废料及废料、颗粒
44013200	木块
44013942	锯末和木废料及废料，混合，不包括木颗粒、木块和人造火柴
44014100	锯末，未聚结
44014900	锯末以外的其他未聚结的木材废料和废料
44021000	竹炭（包括壳炭或果壳炭），不分是否团聚
44022000	木炭（包括壳炭或果壳炭），不论是否团聚，壳炭或果壳炭
44029001	木炭（包括壳炭或果壳炭），是否团聚，竹、壳、果壳以外的其他
44031100	未经剥皮或树皮、或未经刨光的粗糙针叶木材，经防腐剂处理
44031200	未经剥皮或树皮、边材处理的粗糙非针叶木材，或经过粗刨的木材，经防腐剂处理
44032101	粗糙/粗略方的松木，最小尺寸大于或等于15 cm，未经防腐剂处理
44032201	粗糙/粗略方的松木，最小尺寸小于15 cm，未用防腐剂处理
44032301	未经防腐处理的粗糙/粗略方正的云杉和冷杉木，最小尺寸大于或等于15 cm

赫斯图斯	描述
44032401	未经防腐处理的粗糙/粗略方正的云杉和冷杉木，最小尺寸小于15 cm
44032501	松树、云杉和冷杉以外的其他针叶树，粗糙/粗方，大于或等于15 cm，未经防腐剂处理
44032601	松树、云杉和冷杉以外的其他针叶树，粗糙/粗略方块状，小于15 cm，未用防腐剂处理
44034200	原木/粗略方木，柚木，未经油漆/染料/煤焦油/其他防腐处理
44034902	未经处理的粗糙/粗略方正的热带木材，非柚木或梅兰蒂木，未用油漆/染料/煤焦油/其他防腐剂处理
44039100	未经剥皮或树皮处理，未经刨光的粗糙橡木，未经防腐剂处理
44039301	粗糙/粗略方的山毛榉木，最小尺寸大于或等于15 cm，未经防腐剂处理
44039401	粗糙/粗略方的山毛榉木，最小尺寸小于15 cm，未用防腐剂处理
44039501	粗糙/粗略方的榉木，最小尺寸大于或等于15 cm，未经防腐剂处理
44039601	粗糙/粗略方的榉木，最小尺寸小于15 cm，未用防腐剂处理
44039700	粗制/粗方的杨木和白杨木，未经防腐剂处理
44039800	未经防腐剂处理的粗糙/粗方桉木
44039901	未经处理的原木/粗略方木，未用防腐剂处理，nesoi
44041000	针叶木，大致加工成木杆、木桩、木桩、木棍等形状，再加工成特定物品或产品
44042000	非针叶木，粗略地加工成杆、桩、桩、棍棒等形状，加工成特定物品或产品
44050000	木屑（木屑）；木粉
44061100	未浸渍的针叶木铁路或有轨电车枕木（横梁）
44061200	非针叶木铁路或电车枕木（横梁），未浸渍
44069100	用针叶木浸渍制成的铁路或电车枕木（横梁）
44069200	非针叶木的铁路或有轨电车枕木（横梁），浸渍
44071100	松木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44071200	锯切或刨切的云杉和冷杉木，纵向、横向、切片或剥皮，厚度超过6 mm
44071300	云杉、松树和冷杉（S-P-F）木材锯切或刨切，纵向、切片或剥皮，厚度超过6 mm的混合物
44071400	长条锯切或刨切的铁杉和云杉（hem-fir）混合木材，厚度超过6 mm
44071900	其他针叶木，原木、锯材或刨光材，纵向、切片或剥皮，厚度超过6毫米
44072100	深红色梅兰蒂木、浅红色梅兰蒂木和其他特定热带木材，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44072200	Okoume、Obeche、Sapelli等特定热带木材，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm

赫斯图斯	描述
44072301	柚木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44072500	深红色Meranti、浅红色Meranti和Meranti Bakau木材，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44072600	白劳安、白梅兰蒂、白塞拉亚、黄梅兰塔和艾伦木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44072700	Sapelli木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44072800	锯切或纵向切片的Iroko木，厚度超过6 mm
44072902	热带木材，nesoi，纵向锯切或刨切，厚度超过6 mm
44079100	橡木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44079200	山毛榉木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44079300	纵向锯切或刨切的枫木，厚度超过6 mm
44079400	樱桃木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44079500	锯切或纵向切片的白蜡木，厚度超过6 mm
44079600	树皮，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44079700	杨木和白杨木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44079902	非针叶木，原木，纵向锯切或刨切，切片或剥皮，厚度超过6 mm
44081001	针叶树皮单板和用于胶合板的单板及厚度不超过6 mm的锯切/刨切/剥皮针叶木材
44083101	深红色Meranti、浅红色Meranti和Meranti Bakau单板以及用于胶合板和其他木材锯切/刨切/剥皮的板材，厚度为6 mm
44083902	其他热带木单板和胶合板用单板，以及厚度为6 mm的锯切/刨切/剥皮木
44089001	非热带非针叶树种单板和用于胶合板的单板及其他锯切/刨切/剥皮木材，厚度不超过6 mm
44091005	针叶木的任何一端都连续成型，无论其边缘或表面是否也连续成型
44091010	针叶木壁板沿其任何边缘或表面连续成型，但不沿其端面成型
44091020	针叶木地板沿其任何边缘或表面连续成型，但不沿其端面成型
44091040	松木 (Pinus spp.) 标准木模，沿其任何边缘或表面连续成型，但不包括端面
44091045	标准的针叶木型材，除松木以外，沿其任何边缘或表面连续成型，但不包括其端面
44091050	除标准型以外，沿其任何边缘或表面连续成型，但不沿其端面的针叶木型材
44091060	针叶木制圆棒，表面光滑，沿其任何边缘或面连续成型，但不包括端部
44091065	针叶木制的木棍，经过打磨/沟槽处理/其他处理，沿任意边缘或表面连续成型，但不包括其末端
44091090	除壁板、地板、装饰条或木榫以外的针叶木材，沿其任何边缘或表面连续成型，但不包括端面

赫斯图斯	描述
44092105	非针叶木（竹）的任何一端均连续成型，无论其边缘或表面是否也连续成型
44092190	竹子，除了其任何一端的形状都是连续的
44092205	非针叶热带木材沿任意端面连续成型，无论是否也沿任意边缘或表面连续成型
44092210	非针叶热带木材壁板，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092225	非针叶热带木地板，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端面不连续成型
44092240	非针叶热带木材标准模制件，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092250	其他非针叶热带木材的木模，无论其边缘或表面是否连续成型，但其末端除外
44092260	非针叶热带木材制成的普通木棍，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092265	非云杉热带木材的木制圆棒，经过打磨/沟槽处理/或其它处理，无论是否连续。沿边缘或表面，但不包括端部
44092290	非针叶热带木材，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端面不连续成型
44092906	其他非针叶木，两端连续成型，无论边缘或表面是否也连续成型
44092911	其他非针叶木壁板，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092926	非针叶木地板，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端面不连续成型
44092941	非针叶树标准木模，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092951	其他非针叶木型材，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端部除外
44092961	普通非针叶木的木制圆柱棒，无论其边缘或表面是否连续成型，但末端除外
44092966	其他非针叶木的木制圆棒，经过打磨/沟槽处理/或其它处理过的，无论是否沿边缘或表面连续成型，但不包括末端
44092991	非针叶木，无论其边缘或表面是否连续成型，但其端面不连续
44101100	木瓦板，包括定向刨花板
44101200	定向刨花板和木片板，由未经加工或仅经过打磨的木材制成
44101900	刨花板和类似的木板，除薄板以外
44109000	刨花板和除木材以外的木质材料的类似板材
44111210	MDF，<= 5mm厚，未经机械加工或表面覆盖
44111220	MDF，<= 5mm厚，用于建筑，层压
44111230	MDF，<= 5mm厚，用于建筑，未层压，nesoi

赫斯图斯	描述
44111260	密度超过0.5 g/cm ³ 但不超过0.8 g/cm ³ 的纤维板，表面未经机械加工（除油处理外）
44111290	MDF，≤ 5mm厚，不用于建筑，nesoi
44111310	MDF，>5mm但≤ 9 mm厚，未经机械加工或表面覆盖
44111320	MDF，>5mm但≤ 9 mm厚，用于建筑，层压
44111330	MDF，>5mm但≤ 9 mm厚，用于建筑，未层压，nesoi
44111360	密度超过0.5 g/cm ³ 但不超过0.8 g/cm ³ 的纤维板，表面未经机械加工（油处理除外）
44111390	MDF，>5mm但≤ 9 mm厚，不用于建筑，nesoi
44111410	厚度超过9 mm的纤维板，未经机械加工或表面覆盖
44111420	厚度超过9 mm的纤维板，连续边缘加工，层压，用于建筑
44111430	厚度超过9 mm的纤维板，舌榫、凹槽或连续嵌条，用于建筑用途，nesoi
44111460	厚度超过9 mm的纤维板，表面未经过机械加工（油处理除外）
44111490	纤维板，厚度超过9 mm
44119210	密度超过0.8 g/cm ³ 的纤维板，未经机械加工或表面覆盖
44119220	密度超过0的纤维板。8 g/cm ³ ，机械加工，未表面覆盖（除油处理外）
44119230	密度超过0.8 g/cm ³ 的纤维板，机械加工边缘，用于建筑
44119240	纤维板，密度超过0.8 g/cm ³
44119310	密度>0.5但≤0.8 g/cm ³ 的纤维板，而非中密度纤维板，未经机械加工或表面覆盖
44119320	密度>0.5但≤0.8 g/cm ³ 的纤维板而非中密度纤维板，连续边缘加工，层压，用于建筑用途
44119330	密度>0.5但≤0.8 g/cm ³ 的纤维板，而非中密度纤维板，用于建筑，舌榫、凹槽或连续嵌条
44119360	密度超过0.5 g/cm ³ 但不超过0.8 g/cm ³ 的纤维板，表面未经机械加工（除油外）
44119390	密度>0.5但≤0.8 g/cm ³ 的纤维板，而非中密度纤维板
44119400	密度超过0.35 g/cm ³ 但不超过0.5 g/cm ³ 的纤维板，未经机械加工或表面覆盖
44121005	胶合板、贴面板和类似的竹制层压木材
44121090	竹制的贴面板和类似的层压木，而非胶合板
44123106	厚度为6mm的胶合板，外层为热带木材，内层为桦木，表面未覆盖透明/透明涂层
44123126	厚度为6mm的胶合板，外层为热带木材，内层为西班牙雪松或胡桃木，表面覆盖透明/透明
44123142	厚度为6mm的胶合板，外层为热带木材，内层为红木，表面覆盖透明/透明

赫斯图斯	描述
44123145	厚度为6mm的胶合板，热带木材外层胶合板不是桃花心木，面胶合板不是表面处理覆盖物，超出规格规定的透明/透明厚度、宽度和长度
44123148	厚度为6mm的胶合板，外层为热带木材，非桃花心木，表面覆盖物为透明/透明，nesoi
44123152	厚度为6mm的胶合板，热带木材nesoi至少有一层外层胶合板，面胶合板为nesoi，表面未覆盖透明/透明材料
44123161	厚度为6mm的胶合板，外层为特定热带木材，表面覆盖透明或不透明
44123192	厚度为6mm的胶合板，热带木材nesoi至少有一层外层胶合板，表面覆盖透明或不透明
44123306	厚度为6mm的胶合板，表面为桦木，表面未覆盖透明/透明涂层
44123326	厚度为6mm的胶合板，表面为胡桃木，表面未覆盖透明/透明涂层
44123332	厚度为6mm的胶合板，外层为指定非针叶树木材，不包括胡桃木和桦木，表面无明显覆盖物
44123357	厚度为6mm的胶合板，外层为指定的非针叶木，包括桦树和胡桃木，表面覆盖透明/透明
44123426	厚度为6mm的胶合板，非针叶树木材外层不属于4412.33，西班牙雪松面层，表面覆盖物超出透明/清澈
44123432	厚度为6mm的胶合板，非针叶木外层，不属于4412.33，内层为非胶合板，表面未覆盖透明/透明材料
44123457	厚度为6mm的胶合板，非针叶木外层，不属于4412.33，内层为非胶合板，表面覆盖透明/透明以外的材料
44123910	木板，每块厚6 mm，外层为针叶木，面层为Parana松木，表面无涂层或透明涂层
44123930	木板，每块厚6 mm，外层为针叶木，欧洲红松面层，表面无涂层或有涂层
44123940	木板，每块厚6 mm，外层为针叶木，正面为中密度纤维板，表面无涂层或透明涂层
44123950	木板，每块厚6毫米，外层为针叶木，表面覆盖有针叶木
44124100	至少有一层热带木材的单板胶合木
44124200	至少有一层非针叶树种的外层木板的层压单板木材
44124900	双层针叶木贴面胶合板
44125110	阻隔板等：nesoi胶合板，至少一层热带外层胶合板，表面覆盖透明/透明材料，面层为桦木
44125131	阻隔板等：nesoi胶合板，至少一层热带外层胶合板，表面覆盖透明/透明材料，无桦木面层
44125141	阻隔板等：nesoi胶合板，至少一层热带外层胶合板，表面覆盖物不是透明或不透明
44125151	块板等：除nesoi胶合板外，至少有一层热带外胶合板
44125210	阻隔板等：nesoi胶合板，至少有一层非针叶树外层胶合板，表面覆盖透明/透明材料，面层为桦木胶合板

赫斯图斯	描述
44125231	阻隔板等：nesoi 胶合板，至少有一层非针叶树外层胶合板，表面覆盖透明/透明材料，无桦木面层
44125241	阻隔板等：nesoi 胶合板，至少有一层非针叶树外层胶合板，表面覆盖物不是透明或不透明
44125251	块板等：除nesoi 胶合板外，至少有一层非针叶树外层胶合板
44125980	阻隔板等：nesoi 胶合板，至少一层针叶树外层胶合板，表面覆盖透明材料，不带欧洲红松或巴拉那松的面层胶合板
44125990	阻隔板等：nesoi 胶合板，至少一层针叶树外层胶合板，表面覆盖物不是透明或不透明
44125995	块板等：除nesoi 胶合板外，至少有一层针叶树外层胶合板
44129106	非胶合板：胶合板/贴面板/模拟胶合板，至少有一层外层胶合板由热带木材制成，其中至少包含一层刨花板
44129110	非胶合板：胶合板，至少有一层外层为热带木材，无刨花板，表面覆盖透明/透明，面层为桦木
44129131	非胶合板：胶合板至少有一层外层为热带木材，无刨花板，表面覆盖透明，无桦木面层
44129141	非阻燃板：至少有一层热带木的胶合板，表面覆盖物不是透明或不透明
44129151	非胶合板：贴面板和类似的层压木，至少有一层热带外层，nesoi
44129207	非胶合板：胶合板/单板/模拟材料，至少有一层非针叶树外层胶合板，至少一层刨花板
44129211	非胶合板：胶合板，至少有一层外层为非云杉木，无刨花板，表面覆盖透明/透明，面层为桦木
44129231	非胶合板：胶合板至少有一层外层为非针叶木，无刨花板，表面覆盖透明，无桦木面层
44129242	非胶合板：至少有一层非针叶树种的外层胶合板，表面覆盖物不是透明或不透明
44129252	非胶合板：贴面板和类似的层压木，不是胶合板，至少有一层非针叶树外层，nesoi
44129958	非胶合板：胶合板/单板/模拟胶合板，外层均为针叶木，至少含有一层刨花板
44129961	非胶合板：胶合板，外层两层均为针叶木，无刨花板，非表面胶合。-保护层超出透明/半透明，面层为Parana松木
44129971	非胶合板：胶合板，外层两层均为针叶木，无刨花板，非表面胶合板。-覆盖物超出透明/半透明，面层为欧洲红松
44129981	非胶合板：外层两层均为针叶木的胶合板，无刨花板，非表面覆层。除透明/透明外，面层为非石棉
44129991	非胶合板：胶合板，外层均为针叶木，无刨花板，表面覆盖透明或不透明
44129997	非胶合板：覆面板和类似的层压木，外层均为针叶树、松树
44130000	块状、板状、条状或型材形状的定向结构木材
48202000	纸质或纸板练习本

赫斯图斯	描述
49011000	单张印刷书籍、小册子、传单和类似的印刷品，不论是否折叠
49019100	印刷的词典和百科全书及其连续出版物
49019900	印刷书籍、小册子、传单和其他印刷品，但不包括单张纸
49021000	每周至少出现四次的报纸、期刊和杂志
49029010	用凹版印刷的报纸增刊
49029020	报纸、期刊和杂志，但每周至少出现四次的除外
49030000	儿童图画、绘画或涂色书
49040000	音乐，印刷或手稿，无论是否装订或插图
49052000	以书籍形式印刷的所有地图和水文图或类似图表，包括地图集和地形图
49059020	印刷的地球仪
49059060	其他印刷地图、水文图或类似海图，不是地球仪，也不是书籍形式的nesoi
49060000	手绘的原始计划和图纸；手写的文字；感光纸上的照片复制品和上述材料的碳素复印件
49111000	印刷的贸易宣传材料、商业目录等
49119960	印刷品，nesoi，用石印法全部或部分印刷在纸上的物品
49119980	印刷品，nesoi
71069110	银条和镀金
71081210	非货币性黄金、金条和金箔
71101100	铂，未加工或粉末形式
71101900	半成品形式的铂金
71102100	钯，未加工或粉末形式
71102900	半成品钯
71103100	未加工的铑或粉末形式
71103900	半成品形式的铑
71104100	未加工或粉末形式的铱、锇和钌
71104900	半成品形式的铱、锇和钌
71129201	铂废料和废料，包括含铂金属的覆层，不包括含有其他贵金属的清扫物，但不包括属于8549项下的电子废物
71189000	硬币，nesoi
72021110	含铁锰量按重量计超过2%但不超过4%的碳
72021150	含碳量超过4%的锰铁
72021910	含碳量不超过1%的锰铁
72021950	含铁锰量按重量计超过1%但不超过2%的碳
72023000	硅铁锰
72024100	含碳量超过4%的铁铬化合物

赫斯图斯	描述
72024910	含碳量超过3%但不超过4%的铁铬化合物
72024950	含碳量不超过3%的铁铬化合物
72025000	硅铁铬
72028000	铁钨和铁硅钨
72029100	铁钛和铁硅钛
72029340	含磷或硫重量低于0.02%或含硅重量低于0.4%的Ferroniobi um
72029380	Ferroniobium, nesoi
72042100	不锈钢废料和废料
74010000	铜泥；水泥铜（沉淀铜）
74020000	未精炼铜；电解精炼用铜阳极
74031100	精炼铜阴极和阴极段
74031200	精炼铜、线棒
74031300	精炼铜、坯料
74031900	精炼铜、未加工制品nesoi
74032100	铜锌基合金（黄铜），未加工的镍锌合金
74032200	铜锡基合金（青铜），未加工的镍锌合金
74032901	铜合金（除铜锌、铜锡合金外），未加工的镍生铁
74040030	含铜量低于重量百分比94%的铜废料和废料
74040060	含铜量重量比为94%或以上的废铜和废料
74050010	含重量比为5%或以上但不超过15%的磷的铜母合金
74050060	铜母合金，磷含量不超过5%或超过15%
74061000	铜，非层状结构粉末
74062000	铜，层状结构粉末；铜片
74071015	精炼铜、空心型材
74071030	精炼铜、型材（非空心型材）
74071050	精炼铜、棒和杆
74072115	铜锌基合金（黄铜），空心型材
74072130	铜锌基合金（黄铜），型材（实心/空心型材）
74072150	铜锌基合金（黄铜），低烟钎焊棒
74072170	铜锌基合金（黄铜），矩形截面的棒和杆nesoi
74072190	铜锌基合金（黄铜）、棒和杆nesoi，无矩形横截面
74072916	铜合金，空心型材
74072934	铜镍基合金（铜镍）或铜镍锌基合金（镍银），型材（实心/空心型材）
74072938	铜合金（铜镍合金或镍银合金）、型材（空心型材）

赫斯图斯	描述
74072940	铜镍基合金（铜镍）或铜镍锌基合金（镍银），棒材和杆材
74072950	铜合金（黄铜、铜镍合金或镍银）、棒材和杆材
74081130	精炼铜，线，最大横截面尺寸超过9.5 mm
74081160	精炼铜，线，最大横截面尺寸超过6 mm但不超过9.5 mm
74081900	精炼铜，线材，最大横截面尺寸为6 mm或以下
74082100	铜锌基合金（黄铜），线材
74082210	铜镍基合金（铜镍）或铜镍锌基合金（镍银），金属涂层或镀层线材
74082250	铜镍基合金（铜镍）或铜镍锌基合金（镍银），丝，未涂层或镀金属
74082910	铜合金（除黄铜、铜镍或镍银外），金属涂层或镀层电线
74082950	铜合金（黄铜、铜镍或镍银除外）、金属丝，未镀层或镀层
74091110	厚度为5 mm或以上的铜板、铜片和铜带，以卷状形式提供
74091150	厚度大于0.15mm但小于5 mm的铜板、铜片和铜带，以卷状形式提供
74091910	厚度为5 mm或以上的非卷状精炼铜板、铜片和铜带
74091950	厚度为0.15mm但小于5 mm，宽度为500 mm或以上的非卷状精炼铜板、铜片和铜带
74091990	厚度为0.15mm但小于5 mm，宽度小于500 mm的非卷状精炼铜板、铜片和铜带
74092100	铜锌基合金（黄铜）、板、片和带，卷状
74092900	铜锌基合金（黄铜）、板、片和带，非卷状
74093110	铜锡基合金（青铜），板、片和带，卷状，厚度为5 mm或以上
74093150	铜锡基合金（青铜），板、片和带，卷状，厚度为0.15mm但小于5mm，宽度为500mm或以上
74093190	铜锡基合金（青铜），板、片和带，卷状，厚度为0.15mm但小于5mm，宽度小于500mm
74093910	铜锡基合金（青铜），板、片和带，厚度为5 mm或以上
74093950	铜锡基合金（青铜），板、片和带，厚度为0.15mm或更薄但小于5 mm，宽度为500 mm或更大
74093990	铜锡基合金（青铜），板、片和带，厚度为0.15mm，但小于5 mm，宽度小于500 mm
74094000	铜镍基合金（铜镍合金）或铜镍锌基合金（镍银），板、片和带，厚度0.15mm
74099010	厚度为5 mm或以上的铜合金（黄铜/青铜/铜镍合金/镍银）、板、片和带

赫斯图斯	描述
74099050	铜合金（黄铜/青铜/铜镍合金/镍银），板、片和带，厚度为0.15mm以上但小于5mm，宽度为500mm+
74099090	铜合金（黄铜/青铜/铜镍合金/镍银），板、片和带，厚度为0.15mm以上但小于5mm，宽度小于500mm
74101100	厚度为0.15 mm或更薄的精炼铜箔，无背衬
74101200	厚度为0.15 mm或更薄的铜合金箔，无背衬
74102130	厚度为0.15 mm或更薄的覆铜层压板，背面
74102160	厚度为0.15 mm或以下的精炼铜箔，背面
74102200	厚度为0.15 mm或以下的铜合金箔，背面
74111010	精炼铜、管材、无缝钢管
74111050	除无缝钢管外的精制铜管、管材
74112110	铜锌基合金（黄铜）、管材、无缝钢管
74112150	铜锌基合金（黄铜）、管材和管道，无缝钢管除外
74112200	铜镍基合金（铜镍）或铜镍锌基合金（镍银），管材
74112910	铜合金（黄铜/铜镍合金/镍银），管材，无缝
74112950	铜合金（黄铜/铜镍合金/镍银），管材，非无缝钢管
74121000	精炼铜、管件和管道
74122000	铜合金、管件和管道
74130010	铜线，非电绝缘，未装接头，未制成制品
74130050	铜、电缆、编织带等，未装配配件且未制成制品
74130090	铜、绞合线、电缆、编织带等，未进行电气绝缘，装有配件或制成制品
74151000	铜或铁/钢，带铜头、钉子和图钉、图钉、订书钉和类似物品
74152100	铜，垫圈（包括弹簧垫圈）
74152900	铜、铆钉、螺母、螺栓和类似的非螺纹件（除垫圈外）
74153305	木用铜螺钉
74153310	黄铜或黄铜金属螺栓
74153380	螺钉（木螺丝除外）、螺栓（Muntz或黄色金属除外）和螺母，铜质、螺纹、nesoi
74153900	铜、螺钉钩和其他螺纹制品，nesoi
74181000	铜及铜合金、厨具、家用器具及零件；锅刷、擦洗和抛光垫、手套等
74182010	铜锌基合金（黄铜）、卫生器具及其部件
74182050	铜（或黄铜）、卫生器具及其部件
74192000	铜，非合金制品，铸造、模制、冲压或锻造，但未进一步加工
74198003	铜、Fourdrinier丝，用于造纸机，每线性厘米含94根或更多

赫斯图斯	描述
74198006	铜布，除Fourdrinier线外，nesoi
74198009	铜、铁丝网、铁丝网；铜金属网
74198015	铜，容器，通常随身携带，放在口袋或手提包里
74198016	铜、弹簧
74198017	铜、链及其部件
74198030	铜，非食用物品，镀有贵金属或镀层
74198050	铜，非不锈钢制品，未镀贵金属或镀贵金属
75089050	镍，镍制品
79011100	锌（或其他合金），未加工，含锌重量比为0/99.99%
79011210	锌（或其他合金），未加工，铸造级锌，含锌重量至少为97.5%，但低于99.99%
79011250	锌（或其他合金），未加工，或其他铸造级锌，含锌量至少为97.5%，但低于99.99%
79012000	锌合金，未加工
79020000	锌、废料和废品
79070060	锌，物品（除家庭、餐桌或厨房用以外），nesoi
80011000	锡（或其他合金），未加工
80012000	锡合金，未加工
80020000	锡、废料和废品
80070050	锡，非食用物品
81011000	钨粉
81019700	钨废料和废料
81032000	钽，未加工（包括通过烧结获得的棒和杆）；钽粉
81033000	钽废料和废料
81039100	钽，坩埚
81039900	钽，坩埚以外的制品，nesoi
81041100	未加工的镁，含至少99。按重量计8%的镁
81041900	未加工的镁，nesoi
81042000	镁、废料和废品
81043000	镁，按粒度分级的磨粉、研磨粉和颗粒；镁粉
81049000	镁，nesoi 产品
81052030	钴合金，未加工
81052060	钴（合金除外），未加工
81052090	钴、钴冶金中间产品及其他；钴粉
81053000	钴废料和废料
81059000	钴及其制品

赫斯图斯	描述
81061000	含铋量大于99.99%的铋（包括废料和废品）及其制品
81069000	含铋量99.99%或以下的铋（包括废料和废料）及其制品，nesoi
81082000	钛，未加工；钛粉
81083000	钛废料和废料
81089030	钛，非食用物品
81089060	钛，锻造镍
81101000	锑，未加工；锑粉
81102000	锑废料和废料
81109000	锑、镍合金
81110047	含重量至少99.5%锰的未加工锰片
81110049	未加工锰，nesoi
81122100	铬，未加工；铬粉
81122200	铬废料和废料
81122900	铬、nesoi 化合物
81124110	铈、废料和废料
81124150	铈，未加工；铈粉
81124900	铈，制品，镍
81125900	铈、镍矿石
81129210	未加工的镓；镓粉
81129230	未加工的铟；铟粉
81129240	铌（钶），未加工；铌粉
81129260	未加工的锗
81129265	锗粉，锻制
81129910	锗和其制品
81129991	镓、铟或铌、nesoi 的制品
85411000	二极管，除光敏或发光二极管外
85412100	耗散率小于1W的光敏晶体管以外的晶体管
85412900	耗散额定值为1W或以上的光敏晶体管以外的晶体管
85413000	晶闸管、二极管和三端双向可控硅，其他光敏器件
85414910	除发光外的其他光敏半导体二极管
85414970	其他光敏半导体晶体管
85414980	光学耦合隔离器
85414995	除二极管或晶体管以外的其他光敏半导体器件，nesoi
85415100	除光敏换能器以外的其它半导体换能器
85415900	除半导体基换能器、除光敏器件以外的其他半导体器件，nesoi

赫斯图斯	描述
85419000	二极管、晶体管、类似半导体器件、光敏半导体器件、LED和安装的压电晶体的部分
85423100	电子集成电路：处理器和控制器
85423200	电子集成电路：存储器
85423300	电子集成电路：放大器
85423900	电子集成电路：其他
85429000	电子集成电路和微组件的部件