

ИЗВОД
ИЗ СПИСКА ЦАРИНСКИХ ТАРИФНИХ БРОЕВА

1301	Шелак, природне гуме, смоле, гума-смоле и уљане смоле (на примјер, балзами):
1301 20 00 00	Гумиарабика
1301 90 00 00	Остало
1302	Биљни сокови и екстракти; пектинске материје, пектинати и пектати; агар-агар и остale слузи и згушњивачи добијени од биљних производа, чак и модификовани или немодификовани: биљни сокови и екстракти:
1302 11 00 00	опијумски
1302 19	Остали:
1302 19 05 00	уљана смола ванилије
1302 19 80 00	остали:
1507	Сојино уље и његове фракције, пречишћени или непречишћени, али хемијски немодификовани:
1507 10	Сирово уље, укључујући и дегумирано (без смоле):
1507 10 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1507 10 90 00	остало
1507 90	Остало:
1507 90 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1507 90 90 00	остало
1508	Уље од кикирикија и његове фракције, пречишћени или непречишћени, али хемијски немодификовани:
1508 10	Сирово уље
1508 10 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1508 10 90 00	остало
1508 90	Остало:
1508 90 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1508 90 90 00	остало
1509	Маслиново уље и његове фракције, пречишћени или непречишћени, али хемијски немодификовани:
1509 10	ђевичанско
1509 10 10 00	лампант ђевичанско маслиново уље
1509 10 90 00	остало
1509 90 00 00	Остало
1510 00	Остало уља и њихове фракције, добијена искључиво од маслина, пречишћена или непречишћена, али хемијски немодификована, укључујући мјешавину тих уља или фракција са уљима или фракцијама из тарифног броја 1509:
1510 00 10 00	Сиррова уља
1510 00 90 00	Остало

1511	Палмино уље и његове фракције, пречишћени или непречишћени, али хемијски немодификовани:
1511 10	Сирово уље
1511 10 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1511 10 90 00	остало
1511 90	Остало
	Чврсте фракције:
1511 90 11 00	у оригиналним паковањима нето масе не преко 1 kg
1511 90 19 00	остало
1511 90 91 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1511 90 99 00	остало
1512	Уље од сјемена сунцокрета, шафранике или памука и њихове фракције, пречишћени или непречишћени, али хемијски немодификовани:
	Уље од сјемена сунцокрета или шафранике и њихове фракције:
1512 11	сирово уље
1512 11 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1512 11 91 00	уље од сјемена сунцокрета
1512 11 99 00	уље од шафранике
1512 19	остало:
1512 19 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1512 19 90 00	остало
	Уље од сјемена памука и његове фракције:
1512 21	сирово уље, укључујући оно из којег је уклоњен госипол:
1512 21 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1512 21 90 00	остало
1512 29	остало:
1512 29 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1512 29 90 00	остало
1513	Уље од кокосовог ораха (копре), палминог језгра или бабасу уље и њихове фракције, рафинисани или нерафинисани али хемијски немодификовани:
	Уље од кокосовог ораха (копре) и његове фракције:
1513 11	сирово уље:
1513 11 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1513 11 91 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 11 99 00	остало
1513 19	остало:
	Чврсте фракције:
1513 19 11 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 19 19 00	остало
1513 19 30 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1513 19 91 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 19 99 00	остало
	Уље палминог језгра или бабасу уље и њихове фракције:
1513 21	сирово уље
1513 21 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1513 21 30 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 21 90 00	остало
1513 29	остало
	Чврсте фракције:
1513 29 11 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 29 19 00	остало
1513 29 30 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1513 29 50 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1513 29 90 00	остало
1514	Уље од репице или уље од слачице и њихове фракције, рафинисани или нерафинисани, али хемијски немодификовани:
	Уље од репице са малим садржајем ерука киселине и његове фракције:
1514 11	сирово уље
1514 11 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1514 11 90 00	остало
1514 19	остало
1514 19 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1514 19 90 00	остало
1514 91	сирово уље
1514 91 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1514 91 90 00	остало
1514 99	остало

1514 99 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1514 99 90 00	остало
1515	Остале стабилне (неиспарљиве) биљне масноће и уља (укључујући јојоба уље) и њихове фракције, рафинисани или нерафинисани, али хемијски немодификовани:
	Ланено уље и његове фракције:
1515 11 00 00	сирово уље
1515 19	остало:
1515 19 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 19 90 00	остало
	Кукурузно уље и његове фракције:
1515 21	сирово уље:
1515 21 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 21 90 00	остало
1515 29	остало
1515 29 10 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 29 90 00	остало
1515 30	Рицинусово уље и његове фракције:
1515 30 10 00	за производњу аминоундеканоинске киселине, која се користи у производњи синтетичких текстилних влакана или вјештачких пластичних материјала
1515 30 90 00	остало
1515 50	Сусамово уље и његове фракције
	Сирово уље:
1515 50 11 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 50 19 00	остало
1515 50 91 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 50 99 00	остало
1515 90	Остало:
1515 90 11 00	тунг-уље; јојоба и оитикара уље; мртвин восак и јапански восак; њихове фракције
1515 90 21 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 90 29 00	остало
1515 90 31 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 90 39 00	остало
	Остало уља и њихове фракције
	Сирова уља:
1515 90 40 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 90 51 00	чврста, у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1515 90 59 00	чврста, остало; течна
1515 90 60 00	за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1515 90 91 00	чврста, у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1515 90 99 00	чврста, остало; течна
1516	Масноће и уља животињског или биљног поријекла и њихове фракције, дјелимично или потпуно хидрогенизованы, интерестерификовани, реестерификовани или елеидинизовани, рафинисани или нерафинисани, али даље непримјењени:
1516 10	Животињске масноће и уља и њихове фракције:
1516 10 10 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1516 10 90 00	остало
1516 20	Биљне масноће и уља и њихове фракције
1516 20 10 00	хидрогенизовано рицинусово уље, тзв. "опал восак"
1516 20 91 00	у непосредном паковању нето масе не преко 1 kg
1516 20 95 00	уље од репице, ланеног сјемена, сјемена сунцокрета, илипе, карите, макоре, тулукуна или бабасу уље, за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1516 20 96 00	уље од кикирикија, сјемена памука, сојино или сунцокретово уље; остало уља која садрже мање од 50% слободних масних киселина по маси, искључујући уље од палминог језгра, илипе, кокосових ораха, репице и копаiba уље
1516 20 98 00	остало
1518 00	Животињске или биљне масноће и уља и њихове фракције, кувани, оксидисани, дехидрисани, сумпорисани, дувани, полимеризовани загријавањем у вакууму или у инертном гасу или друкчије хемијски модификовани, искључујући оне из тарифног броја 1516; нејестиве мјешавине или препарати од животињских или биљних масти или уља или од фракција различитих масти или уља из ове главе, који нису поменути нити обухваћени на другом мјесту
1518 00 10 00	Линоксин
	неиспарљива биљна уља, течна, мијешана, за техничку или индустријску употребу, осим за производњу прехрамбених производа за људе
1518 00 31 00	сирова
1518 00 39 00	остала
1518 00 91 00	животињске или биљне масти и уља и њихове фракције, кувани, оксидисани, дехидрисани, сумпорисани, дувани, полимеризовани загријавањем у вакууму или у инертном гасу или друкчије хемијски модификовани, осим оних из тарифног броја 1516

1518 00 95 00	нејестиве мјешавине или препарати животињских или животињских и биљних масти и уља и њихове фракције
1518 00 99 00	остало
1520 00 00 00	Глицерин, сиров; глицеринске воде и лужине
1521	Биљни воскови (осим триглицерида), пчелињи восак, воскови од осталих инсеката и спермацети, рафинисани или нерафинисани, обојени или необојени:
1521 10 00 00	Биљни воскови
1521 90	Остали
1521 90 10 00	спермацети, рафинисани или нерафинисани, обојени или необојени:
1521 90 91 00	сирови
1521 90 99 00	остали
1522 00	Дегра; остаци добијени при преради масних материја или воскова животињског или биљног поријекла
1522 00 10 00	Дегра;
	остаци добијени при преради масних материја или воскова животињског или биљног поријекла
	Који садрже уља са карактеристикама маслиновог уља:
1522 00 31 00	Сапунски коагулати
1522 00 39 00	остали
1522 00 91 00	Уљни талози; сапунски коагулати
1522 00 99 00	остали
2207	Неденатурисан етил-алкохол са запреминским удјелом алкохола 80 вол. % или већим; етил-алкохол и остали алкохоли, денатурисани, са било којим садржајем алкохола:
2207 10 00 00	неденатурисани етил-алкохол са запреминским удјелом алкохола 80 вол. % или већим
2207 20 00 00	етил-алкохол и остали алкохоли, неденатурисани, са било којим садржајем алкохола
2501 00	Со (укључујући со за јело и денатурисану со) и чисти натријум-хлорид, растворен или са додатим средствима против грудњава или представима за побољшање сипкости; морска вода:
2501 00 10 00	морска вода и слани раствори
2501 00 31 00	за хемијску прераду (издавање натријума и хлора), за производњу других производа
2501 00 51 00	денатурисана или за остале индустријске потребе (укључујући и пречишћавање), осим за исхрану или припрему хране за људе или животиње
2503 00	Сумпор свих врста, осим сублимисаног, таложеног и колоидног сумпора:
2503 00 10 00	Сирови или непречишћени
2503 00 90 00	Остали
2511	Природни баријум-сулфат (барити); природни баријум-карбонат (витерит), печени или не, осим баријум-оксида из тарифног броја 2816:
2511 10 00 00	Природни баријум-сулфат (барити)
2511 20 00 00	Природни баријум-карбонат (витерит)
2522	Живи креч, гашени креч и хидраулични креч, осим калцијум оксида и хидроксида из тарифног броја 2825:
2522 10 00 00	Живи креч
2522 20 00 00	Гашени креч
2522 30 00 00	Хидраулични креч
2523	Портланд-цемент, алуминатни цемент, цемент од згуре, суперсулфатни цемент и слични хидраулични цементи, укључујући обојене и у облику клинкера:
2523 10 00 00	Цемент у облику клинкера
	Портланд цемент:
2523 21 00 00	Бијели цемент, вјештачки обојен или необојен
2523 29 00 00	остали
2523 30 00 00	Алуминатни цемент
2523 90 00 00	Остали хидраулични цементи
2524	Азбест:
2524 10 00 00	крокидолит
2524 90 00 00	Остало
2525	Лискун, укључујући цјепке; отпаци од лискуна
2525 20 00 00	Лискун у праху
2526	Стеатит природни, укључујући грубо тесан, пилан или на други начин обликован у квадратне или правоугаоне блокове или плоче; талк:
2526 20 00 00	Дробљени или мљевени
2528	Природни борати и њихови концентрати (печени или непечени), осим бората добијених из природне слане воде; природна борна киселина која не садржи више од 85% H_3BO_3 рачунато на суву масу:
2528 10 00 00	Природни натријум борати и њихови концентрати (печени или непечени)
2528 90 00 00	Остало
2529	Фелдспат; леуцит; нефелин и нефелин-сијенит; флуорит:
2529 10 00 00	Фелдспат
	Флуорит:
2529 21 00 00	Са садржајем калцијум-флуорида 97% по или мањим
2529 22 00 00	Са садржајем калцијум-флуорида већим од 97% по маси

2529 30 00 00	Леуцит; нефелин и нефелин-сијенит
2706 00 00 00	Катран добијен дестилацијом каменог угља, mrког угља или тресета и остали минерални катрани, дехидратисани или недехидратисани, дјелимично дестилисани или не, укључујући реконституисане катране
2707	Уља и други производи дестилације катрана каменог угља на високој температури; слични производи код којих је маса ароматичних састојака већа од масе неароматичних састојака:
2707 10	Бензол (бензен)
2707 10 10 00	за употребу као погонско или огревно гориво
2707 10 90 00	за остале намјене
2707 20	Толуол (толуен)
2707 20 10 00	за употребу као погонско или огревно гориво
2707 20 90 00	за остале намјене
2707 30	Ксиол (ксилен)
2707 30 10 00	за употребу као погонско или огревно гориво
2707 30 90 00	за остале намјене
2707 40 00 00	Нафталин
2707 50	Мјешавине осталих ароматичних угљоводоника, код којих 65% или више волумена (укључујући губитке), дестилише на температури до 250 °C (по методи ASTM D-86):
2707 50 10 00	за употребу као погонско или огревно гориво
2707 50 90 00	за остале намјене
2707 91 00 00	креозотна уља
2707 99	остало:
2707 99 11 00	сирова лака уља, од којих 90% или више запремине дестилише на температури до 200 °C
2707 99 19 00	остала
2707 99 30 00	горње фракције које садрже сумпор
2707 99 50 00	базни производи
2707 99 70 00	антрацен
2707 99 80 00	феноли
2707 99 91 00	за добијање производа из тарифног броја 2803
2707 99 99 00	остало
2708	Смола и кокс од смоле, добијени од катрана каменог угља или од других минералних катрана:
2708 10 00 00	Смола
2710	Нафтна уља и уља добијена од битуменозних минерала, осим сирових; производи непоменути нити укључени на другом мјесту који садрже по маси 70% или више нафтних уља или уља добијених од битуменозних минерала, који чине основне састојке тих производа; отпадна уља
2710 11	лака уља и препарати
2710 11 11 00	за употребу у специфичним процесима
2710 11 15 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2710 11 11 специјални бензини:
2710 11 21 00	white spirit
2710 11 25 00	остали
	моторни бензин
2710 11 31 00	авио бензин
	остали, са садржајем олова
	не већим од 0,013 g/L (безоловни):
2710 11 41 00	са октанским бројем (RON) мањим од 95
2710 11 45 00	са октанским бројем (RON) 95 или већим али мањим од 98
2710 11 49 00	са октанским бројем (RON) 98 или већим
	већим од 0,013 g/L:
2710 11 51	са октанским бројем (RON) мањим од 98:
2710 11 51 10	са садржајем олова не преко 0,01 g по литру
2710 11 51 90	остали
2710 11 59 00	са октанским бројем (RON) 98 или већим
2710 11 70 00	горива за млазне моторе бензинског типа
2710 11 90 00	остала лака уља
2710 19	остало
	средња уља:
2710 19 11 00	за употребу у специфичним процесима
2710 19 15 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2710 19 11 керозин:
2710 19 21 00	гориво за млазне моторе
2710 19 25 00	остали
2710 19 29	остало
2710 19 29 10	алфа и нормални олефини (мјешавине), нормални парафини ($C_{10}-C_{13}$)
	тешка уља:
	гасна уља:

2710 19 31 00	за употребу у специфичним процесима
2710 19 35 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2710 19 31 00 за остале намјене:
2710 19 41	са садржајем сумпора по маси не већим од 0,05 %:
2710 19 41 10	лож-уље екстра лако
2710 19 45	са садржајем сумпора по маси већим од 0,05% , али не већим од 0,2%:
2710 19 45 10	лож-уље екстра лако
2710 19 49	са садржајем сумпора по маси већим од 0,2%:
2710 19 49 10	лож-уље екстра лако
2710 19 49 20	бродска горива ложива уља:
2710 19 51 00	за употребу у специфичним процесима
2710 19 55 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2710 19 51 00
2710 19 61 00	са садржајем сумпора по маси не већим од 1%
2710 19 63 00	са садржајем сумпора по маси већим од 1% али не већим од 2%
2710 19 65 00	са садржајем сумпора по маси већим од 2% али не већим од 2,8%
2710 19 69 00	са садржајем сумпора по маси већим од 2,8%
2710 19 71 00	за употребу у специфичним процесима
2710 19 75 00	за хемијску прераду у процесима, осим у процесима из подброја 2710 19 71 00
2710 19 81 00	моторна уља, компресорска уља за подмазивање, турбинска уља за подмазивање
2710 19 83 00	течности за хидраулику
2710 19 85 00	бијела уља, течни парафин
2710 19 87 00	уља за мјењаче и редукторе
2710 19 91 00	уља за обраду метала, за одјељивање калупа, уља против корозије
2710 19 93 00	електроизолациона уља
2710 19 99 00	остала уља за подмазивање и остала уља и масти
2711	Нафтни гасови и остали гасовити угљоводоници: Течни:
2711 11 00 00	природни гас
2711 12	пропан
2711 12 11 00	за погонско или огревно гориво
2711 12 19 00	за остале намјене
2711 12 91 00	за употребу у специфичним процесима
2711 12 93 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2711 12 91 00 за остале намјене:
2711 12 94 00	чистоће веће од 90% али мање од 99%
2711 12 97 00	остали
2711 13	бутан
2711 13 10 00	за употребу у специфичним процесима
2711 13 30 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2711 13 10 00 за остале намјене:
2711 13 91 00	чистоће веће од 90% али мање од 95%
2711 13 97 00	остали
2711 14 00 00	етилен, пропилен, бутилен и бутадиен
2711 19 00 00	остали У гасовитом стању:
2711 21 00 00	природни гас
2711 29 00 00	остали
2712	Вазелин; парафински восак, микрокристални нафтни восак, пресовани парафини, озокерит, восак мрког угља, восак од тресета, остали минерални воскови и слични производи добијени синтезом или другим поступцима, обојени или необојени:
2712 10	Вазелин
2712 10 10 00	сирови
2712 10 90 00	остали
2712 20	Парафински восак са садржајем уља по маси мањим од 0,75%:
2712 20 10 00	синтетички парафински восак, молекулске масе 460 или веће, али не веће од 1560
2712 20 90 00	остали
2712 90	Остало озокерит, восак од мрког угља или восак од тресета (природни производи):
2712 90 11 00	сирови
2712 90 19 00	остали
	сирови:
2712 90 31 00	за употребу у специфичним процесима
2712 90 33 00	за хемијску прераду, осим у процесима из подброја 2712 90 31
2712 90 39 00	за остале намјене

2712 90 91 00	мјешавине 1-алкена, које садрже 80% или више по маси 1-алкена дужине ланца 24 угљеникова атома, али не веће од 28 угљеникових атома
2712 90 99 00	остало
2713	Нафтни кокс, нафтни битумен и други остаци од нафте или уља од битуменозних минерала
2713 20 00 00	Битумен од нафте
2713 90	Други остаци од нафте или од уља добијених из битуменозних минерала:
2713 90 10 00	за добијање производа из тарифног броја 2803
2713 90 90 00	остали
2715 00 00 00	Битуменске мјешавине на бази природног асфалта, природног битумена, нафтног битумена, минералног катрана или минералне катранске смоле (нпр.: битумен кит, "cutback")
2801	Флуор, хлор, бром и јод
2801 10 00 00	Хлор
2801 20 00 00	Јод
2801 30	Флуор; бром
2801 30 10 00	Флуор
2801 30 90 00	Бром
2802 00 00 00	Сумпор, сублимисан или таложени; колоидни сумпор
2803 00 00 00	Угљеник (чађ и остали облици угљеника, који нису поменути нити укључени на другом мјесту)
2804	Водоник, племенити (ријетки) гасови и остали неметали:
2804 10 00 00	Водоник
	Племенити (ријетки) гасови:
2804 21 00 00	аргон
2804 29	остали:
2804 29 10 00	хелијум
2804 29 90 00	остали:
2804 30 00 00	Азот
2804 40 00 00	Кисеоник
2804 50	Бор; телур
2804 50 10 00	бор
2804 50 90 00	телур
	-Силицијум:
2804 61 00 00	са садржајем силицијума не мањим од 99,99% по маси
2804 69 00 00	остали
2804 70 00 00	Фосфор
2804 80 00 00	Арсен
2804 90 00 00	Селен
2805	Алкални или земноалкални метали; метали ријетких земљи, скандијум и итријум, укључујући њихове међусобне мјешавине и легуре; жива:
	Алкални или земноалкални метали
2805 11 00 00	натријум
2805 12 00 00	калцијум
2805 19	остали
2805 19 10 00	стронцијум и баријум
2805 19 90 00	остали
2805 30	Метали ријетких земљи, скандијум и итријум, укључујући њихове међусобне мјешавине или легуре:
2805 30 10 00	међусобне мјешавине или легуре
2805 30 90 00	остали
2805 40	Жива
2805 40 10 00	у боцама, нето масе 34,5 kg (стандартна маса), чија FOB вриједност (вриједност робе до границе), по боци, није већа од 224 EUR
2805 40 90 00	остало
2806	Хлороводоник (хлороводонична киселина); хлоросулфонска киселина:
2806 10 00 00	Хлороводоник (хлороводонична киселина)
2806 20 00 00	Хлоросулфонска киселина
2807 00	Сумпорна киселина; олеум
2807 00 10 00	Сумпорна киселина
2807 00 90 00	Олеум (пушљива сумпорна киселина)
2808 00 00 00	Азотна киселина; сулфаозотне киселине
2809	Дифосфор-пентоксид; фосфорна киселина; полифосфорне киселине, хемијски одређене или неодређене:
2809 10 00 00	Дифосфор-пентоксид
2809 20 00 00	Фосфорна киселина и полифосфорне киселине
2810 00	Оксиди бора; борне киселине
2810 00 10 00	Дибор-триоксид
2810 00 90 00	Остало
2811	Остале неорганске киселине и остала неорганска кисеонична једињења неметала

	Остале неорганске киселине:
2811 11 00 00	Флуороводоник (флуороводонична киселина)
2811 19	Остале:
2811 19 10 00	бромоводоник (бромоводонична киселина)
2811 19 20 00	цијановодоник (цијановодонична киселина)
2811 19 80 00	остало
	Остале неорганскa кисеонична једињења неметала:
2811 21 00 00	Угљен-диоксид
2811 22 00 00	Силицијум-диоксид
2811 29	Остали:
2811 29 05 00	Сумпор-диоксид
2811 29 10 00	Сумпор-триоксид (анхидрид сумпорне киселине); диарсен-триоксид
2811 29 30 00	оксиди азота
2811 29 90 00	остали
2812	Халогениди и оксихалогениди неметала:
2812 10	Хлориди и оксихлориди
	-фосфора:
2812 10 11 00	фосфор оксихлорид (фосфор трихлоридоксид, фосфорил трихлорид)
2812 10 15 00	фосфор трихлорид
2812 10 16 00	фосфор пентахлорид
2812 10 18 00	остали:
2812 10 91 00	сумпор монохлорид (дисумпор дихлорид)
2812 10 93 00	сумпор дихлорид
2812 10 94 00	карбонил дихлорид (фозген)
2812 10 95 00	тионил хлорид (тионил дихлорид)
2812 10 99 00	остали
2812 90 00 00	Остали
2813	Сулфиди неметала; фосфор трисулфид, комерцијални:
2813 10 00 00	Угљен дисулфид
2813 90	Остали:
2813 90 10 00	фосфор сулфиди, комерцијални фосфор трисулфид
2813 90 90 00	остали
2814	Амонијак, безводни или у воденом раствору:
2814 10 00 00	амонијак, безводни
2814 20 00 00	амонијак у воденом раствору
2815	Натријум хидроксид (каустична сода); калијум хидроксид (каустична поташа); натријум или калијум пероксид:
	Натријум хидроксид (каустична сода):
2815 11 00 00	чврсти
2815 12 00 00	у воденом раствору (натријумова лужина или течна сода)
2815 20 00 00	калијум хидроксид (каустична поташа)
2815 30 00 00	натријум или калијум пероксид
2816	Магнезијум хидроксид и пероксид; оксиди, хидроксиди и пероксиди стронцијума или баријума:
2816 10 00 00	магнезијум хидроксид и пероксид
2816 40 00 00	стронцијум или баријум оксид, хидроксид и пероксид
2817 00 00 00	Цинк оксид; цинк пероксид
2818	Вјештачки корунд, хемијски дефинисан или не; алуминијум оксид; алуминијум хидроксид:
2818 10	Вјештачки корунд, хемијски дефинисан или недефинисани:
	са садржајем алуминијум оксида од 98,5% по маси или већим
2818 10 11 00	са мање од 50% укупне масе која има најмању димензију већу од 10 mm
2818 10 19 00	са 50% или више укупне масе која има најмању димензију већу од 10 mm
	са садржајем алуминијум оксида мањим од 98,5% по маси
2818 10 91 00	са мање од 50% укупне масе која има најмању димензију већу од 10 mm
2818 10 99 00	са 50% или више укупне масе која има најмању димензију већу од 10 mm
2818 20 00 00	Алуминијум оксид, осим вјештачког корунда
2818 30 00 00	Алуминијум хидроксид
2819	Хромови оксиди и хидроксиди:
2819 10 00 00	Хром триоксид
2819 90	Остали
2819 90 10 00	Хром диоксид
2819 90 90 00	остали
2820	Оксиди мангана:
2820 10 00 00	Манган диоксид
2820 90	Остали
2820 90 10 00	Манган оксид са садржајем мангана 77% по маси или већим

2820 90 90 00	остали
2821	Оксиди и хидроксиди гвожђа; земљане боје које садрже 70% или више по маси везаног гвожђа, прерачунатог као Fe_2O_3 :
2821 10 00 00	Оксиди и хидроксиди гвожђа
2821 20 00 00	Земљане боје
2822 00 00 00	Оксиди и хидроксиди кобалта; комерцијални оксиди кобалта
2823 00 00 00	Оксиди титана
2824	Оловни оксиди; минијум и наранџасто олово:
2824 10 00 00	Олово моноксид (оловна глеђ, оловно жутило)
2824 90	Остали
2824 90 10 00	минијум и наранџасто олово
2824 90 90 00	остало
2825	Хидразин и хидроксиламин и њихове неорганске соли; остале неорганске базе; остали оксиди, хидроксиди и пероксиди метала:
2825 10 00 00	Хидразин и хидроксиламин и њихове неорганске соли
2825 20 00 00	Оксид и хидроксид литијума
2825 30 00 00	Оксиди и хидроксиди ванадијума
2825 40 00 00	Оксиди и хидроксиди никла
2825 50 00 00	Оксиди и хидроксиди бакра
2825 60 00 00	Германијум оксиди и цирконијум диоксид
2825 70 00 00	Оксиди и хидроксиди молибдена
2825 80 00 00	Оксиди антимона
2825 90	Остало: калцијум оксид, хидроксид и пероксид:
2825 90 11 00	калцијум хидроксид, чистоће 98% или веће, рачувано на суву материју у облику честица, од којих: не више од 1% садржаја по маси има величину честица већу од 75 микрометара и не више од 4% садржаја по маси има величину честица мању од 1,3 микрометра
2825 90 19 00	остали
2825 90 20 00	оксид и хидроксид берилијума
2825 90 40 00	оксиди и хидроксиди волфрама
2825 90 60 00	оксид кадмијума
2825 90 85 00	остало
2826	Флуориди, флуоросиликати, флуороалуминати и остале комплексне соли флуора: Флуориди:
2826 12 00 00	алуминијума
2826 19	Остало:
2826 19 10 00	натријума или амонијум
2826 19 90 00	остало
2826 30 00 00	Натријум хексафлуороалуминат (синтетички криолит)
2826 90	Остало
2826 90 10 00	дикалијум хексафлуороцирконат
2826 90 80 00	остало
2827	Хлориди, оксихлориди и хидроксихлориди; бромиди и оксибромиди; јодиди и оксијодиди:
2827 10 00 00	Амонијум хлорид
2827 20 00 00	Калцијум хлорид остали хлориди:
2827 31 00 00	магнезијума
2827 32 00 00	алуминијума
2827 35 00 00	никла
2827 39	остали
2827 39 10 00	калаја
2827 39 20 00	гвожђа
2827 39 30 00	кобалта
2827 39 85	остали:
2827 39 85 90	остало Оксихлориди и хидроксихлориди
2827 41 00 00	бакра
2827 49	остали:
2827 49 10 00	олова
2827 49 90 00	остали бромиди и оксибромиди:
2827 51 00 00	бромиди натријума или калијума
2827 59 00 00	остали
2827 60 00 00	Јодиди и оксијодиди
2828	Хипохлорити; комерцијални калцијум хипохлорит; хлорити; хипобромити:

2828 10 00 00	Комерцијални калцијум хипохлорит и остали калцијум хипохлорити
2828 90 00 00	Остали
2829	Хлорати и перхлорати; бромати и пербромати; јодати и перјодати:
	Хлорати:
2829 11 00 00	натријума
2829 19 00 00	остали
2829 90	Остали:
2829 90 10 00	перхлорати
2829 90 40 00	калијум или натријум бромати
2829 90 80 00	Остало
2830	Сулфиди; полисулфиди, хемијски одређени или неодређени:
2830 10 00 00	сулфиди натријум
2830 90	Остали:
2830 90 11 00	сулфиди калцијума, антимона или гвожђа
2830 90 85 00	Остали
2831	Дитионити и сулфоксилати:
2831 10 00 00	Натријума
2831 90 00 00	Остали
2832	Сулфити; тиосулфати:
2832 10 00 00	сулфити натријума
2832 20 00 00	остали сулфити
2832 30 00 00	тиосулфати
2833	Сулфати; стипсе; пероксисулфати (персулфати):
	сулфати натријума:
2833 11 00 00	динатријум сулфат
2833 19 00 00	остали
	Остали сулфати:
2833 21 00 00	магнезијума
2833 22 00 00	алуминијума
2833 24 00 00	никла
2833 25 00 00	бакра
2833 27 00 00	баријума
2833 29	остали:
2833 29 20 00	кадмијума; хрома; цинка
2833 29 30 00	кобалта; титана
2833 29 60 00	олова
2833 29 80	Остали:
2833 29 80 10	калаја
2834 29 80 20	мангана
2835 29 80 30	гвожђа
2833 29 80 90	Остало
2833 30 00 00	Стипсе
2833 40 00 00	Пероксисулфати (персулфати)
2834	Нитрити; нитрати:
2834 10 00 00	Нитрити
	Нитрати:
2834 21 00 00	калијума
2834 29	остали
2834 29 20 00	баријума; берилијума; кадмијума; кобалта; никла; оолова
2834 29 40 00	бакра
2834 29 80 00	остали
2835	Фосфинати (хипофосфити), фосфонати (фосфити) и фосфати; полифосфати, хемијски одређени или неодређени:
2835 10 00 00	Фосфинати (хипофосфити) и фосфонати (фосфити)
	Фосфати:
2835 22 00 00	мононатријума или динатријума
2835 24 00 00	калијума
2835 25 00 00	калцијум хидрогенортфосфат ("дикалцијум фосфат")
2835 26 00 00	остали фосфати калцијума
2835 29	остали
2835 29 10 00	триамонијум
2835 29 30 00	тринатријума
2835 29 90 00	остали
	Полифосфати:
2835 31 00 00	натријум трифосфат (натријум триполифосфат)

2835 39 00 00	остали
2836	Карбонати; пероксикарбонати (перкарбонати); комерцијални амонијум карбонат који садржи амонијум карбамат:
2836 20 00 00	Динатријум карбонат
2836 30 00 00	Натријум хидрогенкарбонат (натријум бикарбонат)
2836 40 00 00	Калијум карбонати
2836 50 00 00	Калцијум карбонат
2836 60 00 00	Баријум карбонат
	Остали:
2836 91 00 00	литијум карбонати
2836 92 00 00	стронцијум карбонат
2836 99	остали:
	карбонати:
2836 99 11 00	магнезијума; бакра
2836 99 17	остали
2836 99 90 00	пероксикарбонати (перкарбонати);
2837	Цијаниди, оксицијаниди и комплексни цијаниди: Цијаниди и оксицијаниди:
2837 11 00 00	натријума
2837 19 00 00	остали
2837 20 00 00	Комплексни цијаниди
2839	Силикати; комерцијални силикати алкалних метала:
2839 11 00 00	натријум метасиликати
2839 19 00 00	остали
2839 90	Остали:
2839 90 10 00	калијума
2839 90 90 00	остали
2840	Борати; пероксиборати (перборати): динатријум тетраборат (пречишћен боракс):
2840 11 00 00	безводни
2840 19	остали
2840 19 10 00	динатријум тетраборат пентахидрат
2840 19 90 00	остали
2840 20	остали борати
2840 20 10 00	натријум борати, безводни
2840 20 90 00	остали
2840 30 00 00	Пероксоборати (перборати)
2841	Окси или перокси соли киселина метала:
2841 30 00 00	Натријум дихромат
2841 50 00 00	Остали хромати и дихромати; пероксихромати
	Манганити, мanganати и пермanganати:
2841 61 00 00	калијум перманганат
2841 69 00 00	остали
2841 70 00 00	Молибдати
2841 80 00 00	Волфрамати (тунгстати)
2841 90	Остало
2841 90 30 00	цинкати и ванадати
2841 90 85 00	остало
2842	Остале соли неорганских киселина или пероксикиселина (укључујући алуминосиликате, хемијски одређене или неодређене), осим азида:
2842 10 00 00	Двоструки или комплексни силикати, укључујући алуминосиликате, хемијски одређене или неодређене
2842 90	Остале
2842 90 10 00	Соли, двоструке соли или комплексне соли селенових и телурових киселина
2842 90 80 00	остале
2843	Племенити метали у колоидном стању; неорганска и органска једињења племенитих метала, хемијски одређени или неодређени; амалгами племенитих метала:
2843 10	Племенити метали у колоидном стању:
2843 10 10 00	Сребро
2843 10 90 00	остали
	Једињења сребра:
2843 21 00 00	сребро нитрат
2843 29 00 00	остала
2843 30 00 00	Једињења злата
2843 90	Остала једињења; амалгами:
2843 90 10 00	Амалгами

2843 90 90 00	остали
2846	Неорганска или органска једињења метала ријетких земљи, итријума или скандијума или мјешавина тих метала:
2846 10 00 00	Једињења церијума
2846 90 00 00	Остали
2847 00 00 00	Водоник-пероксид, очврснут или неочврснут уреом
2848 00 00 00	Фосфиди, хемијски одређени или неодређени, осим фосфida гвожђа
2849	Карбиди, хемијски одређени или неодређени:
2849 10 00 00	Калцијума
2849 20 00 00	Силицијума
2849 90	Остали
2849 90 10 00	Бора
2849 90 30 00	Волфрама
2849 90 50 00	алуминијума; хрома; молибдена; ванадијума; тантала; титана
2849 90 90 00	остало
2850	Хидриди, нитриди, азиди, силициди и бориди, хемијски одређени или неодређени, осим једињења која су једно и карбиди из тарифног броја 2849:
2850 00 20 00	Хидриди, нитриди
2850 00 60 00	азиди; силициди
2850 00 90 00	бориди
2852 00 00 00	Једињења живе, неорганска или органска, осим амалгама: Неорганска једињења живе:
2852 00 00 11	оксиди; флуориди, цијаниди и оксицијаниди, хромати и дихромати; пероксохромати; хидриди; нитриди; азиди; силициди; бориди
2852 00 00 19	остало
2852 00 00 20	Живин танат
2853 00	Остало неорганска једињења (укључујући дестилисану или електропроводљиву воду и воду сличне чистоће); течни ваздух (са издвојеним или неиздвојеним племенитим (ријетким) инертним гасовима); компримовани ваздух; амалгами, осим амалгама племенитих метала
2853 00 10 00	Дестилисана или електропроводљива вода, те вода сличне чистоће
2853 00 30 00	течни ваздух (са издвојеним или неиздвојеним племенитим (ријетким) инертним гасовима); компримовани ваздух;
2853 00 30 00	Цијанхлорид (хлорцијан)
2853 00 90 00	Остали
2901	Ациклиични угљоводоници:
2901 10 00 00	Засићени
	Незасићени
2901 21 00 00	стилен
2901 22 00 00	пропен (пропилиен)
2901 23 00 00	бутен (бутилен) и његови изомери
2901 24 00 00	бута-1,3-диен и његови изомери
2901 29 00 00	остали
2902	Циклични угљоводоници:
	Циклани, циклени и циклотерпени
2902 11 00 00	циклохексан
2902 19 00 00	остали:
2902 20 00 00	Бензен
2902 30 00 00	Толуен
	Ксилени:
2902 41 00 00	<i>o</i> -ксилен
2902 42 00 00	<i>m</i> -ксилен
2902 43 00 00	<i>p</i> -ксилен
2902 44 00 00	изомери ксиlena у мјешавини
2902 50 00 00	Стирен
2902 60 00 00	Етилбензен
2902 70 00 00	Кумен
2902 90 00	Остали:
2902 90 00 10	Нафталин и антрацен
2903	Халогени деривати угљоводоника: засићени хлоровани деривати ациклиичних угљоводоника
2903 11 00 00	монохлорметан (метил-хлорид) и монохлоретан (стил-хлорид)
2903 12 00 00	дихлорметан (метилен-хлорид)
2903 13 00 00	хлороформ (трихлорометан)
2903 15 00 00	стилен дихлорид (ISO) (1, 2-дихлоретан)
2903 19 80 00	остали
	незасићени хлоровани деривати ациклиичних угљоводоника:

2903 21 00 00	винилхлорид (хлоретилен)
2903 22 00 00	трихлоретилен
2903 23 00 00	тетрахлоретилен (перхлоретилен)
2903 29 00 00	остали
	Флуоровани, бромовани и јодирани деривати ациклиничких угљоводоника
2903 31 00 00	стилендиглобомид (ISO) (1, 2-диглобометан)
2903 39	остало:
	Бромиди:
2903 39 15 00	диглобометан (метил-бромид)
	Халогени деривати ациклиничких угљоводоника који садрже два или више различитих халогена:
2903 47 00 00	остали перхалогеновани деривати
2903 49	Остали
	халогеновани само са флуором и хлором:
2903 49 20 00	остали
	халогеновани само са флуором и бромом:
2903 49 40 00	остали
	Халогеновани деривати цикланских, цикленских или циклотерпенских угљоводоника
2903 59	остали:
2903 59 20 00	1,2-диглобом-4-(1,2 диглобометил) циклохексан; тетраглобомциклооктани
2903 59 80 00	остали
	Халогеновани деривати ароматичних угљоводоника
2903 61 00 00	хлорбензен, <i>o</i> -дихлорбензен и <i>p</i> -дихлорбензен
2903 69	остали
2903 69 10 00	2,3,4,5,6-пентаглобометилбензен
2904	Сулфо-, нитро-, или нитрозо- деривати угљоводоника, халогеновани или нехалогеновани:
2904 10 00 00	Деривати који садрже само сулфо групе, њихове соли и естре
2904 20 00 00	Деривати који садрже само нитро или нитрозо групе
2904 90	Остали:
2904 90 40 00	трихлорнитрометан (хлорпикрин)
2904 90 95 00	остали
2905	Ациклинични алкохоли и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо-деривати:
	Засићени монохидроксилни алкохоли:
2905 11 00 00	метанол (метил-алкохол)
2905 12 00 00	пропан-1-ол (пропил-алкохол) и пропан-2-ол (изопропил-алкохол)
2905 13 00 00	бутан-1-ол (<i>n</i> -бутил-алкохол)
2905 14	остали бутаноли
2905 14 10 00	2-метилпропан-2-ол (<i>tert</i> -бутилалкохол)
2905 14 90 00	остали
2905 16	октанол (октил-алкохол) и његови изомери:
2905 16 20 00	октан-2-ол
2905 16 85 00	остали
2905 17 00 00	додекан-1-ол (лаурил-алкохол), хексадекан-1-ол (цетил-алкохол) и октадекан-1-ол (стеарил-алкохол)
2905 19 00 00	остали
	Незасићени монохидроксилни алкохоли:
2905 22 00 00	ациклинични терпенски алкохоли
2905 29	остали
2905 29 10 00	алил алкохол
2905 29 90 00	остали
	Диоли
2905 31 00 00	етилен гликол (стандиол)
2905 32 00 00	пропилен гликол (пропан-1, 2-диол)
2905 39	остали:
2905 39 20 00	бутан-1,3-диол
2905 39 25 00	бутан-1,4-диол
2905 39 30 00	2,4,7,9-тетраметилдека-5-ин-4,7-диол
2905 39 95 00	остали
	Остали полихидроксилни алкохоли:
2905 41 00 00	2-етил-2-(хидроксиметил) пропан-1,3-диол (триметилолпропан)
2905 42 00 00	пентаеритритол
2905 43 00 00	манитол
2905 44	D-глукозитол (сорбитол)
	У воденом раствору:
2905 44 11 00	садржаја по маси D-манитола 2% или мање, рачувано на садржај D-глукозитола

2905 44 19 00	остали
2905 44 91 00	садржаја по маси D-манитола 2% или мање, рачунато на садржај D-глукозита
2905 44 99 00	остали
2905 45 00 00	глицерол
2905 49 00 00	остали:
	Халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати ацикличних алкохола
2905 51 00 00	етхлорвинол (INN)
2905 59	остали
2905 59 91 00	2,2-bis-(бром-метил) пропандиол
2905 59 98	остали
2906	Циклични алкохоли и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати: Циклански, цикленски или циклотерпенски
2906 11 00 00	ментол
2906 12 00 00	циклохексанол, метилциклохексаноли и диметилциклохексаноли
2906 13	стероли и инозитоли
2906 13 10 00	стероли
2906 13 90 00	инозитоли
2906 19 00 00	остали
	Ароматични:
2906 21 00 00	бензилалкохол
2906 29 00 00	остало
2907	Феноли; фенол-алкохоли: Монофеноли:
2907 11 00 00	фенол (хидроксибензен) и његове соли
2907 12 00 00	крезоли и њихове соли
2907 13 00 00	октилфенол, нонилфенол и њихови изомери; њихове соли
2907 15	нафтоли и њихове соли:
2907 15 10 00	1-нафтол
2907 15 90 00	остало
2907 19	остало:
2907 19 10 00	ксиленоли и њихове соли
2907 19 90 00	остало
	Полифеноли; фенол-алкохоли:
2907 21 00 00	резорцин и његове соли
2907 22 00 00	хидрохинон (хинол) и његове соли
2907 23 00 00	4,4'-изопропилидендифенол (бисфенол А, дифенилолпропан) и његове соли
2907 29 00 00	остали
2908	Халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати фенола или фенол-алкохола: Деривати који садрже само халогене супституенте и њихове соли
2908 11 00 00	пентахлорфенол (ISO)
2908 19 00 00	остало
2908 99	остало:
2908 99 10 00	деривати који садрже само сулфо-групе, њихове соли и естре
2909	Етри, етар-алкохоли, етар-феноли, етар-алкохол-феноли, пероксиди алкохола, пероксиди етара, пероксиди кетона (хемијски одређени или не); њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати:
	Ациклични етри и њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати
2909 11 00 00	диетил-етар
2909 19	остало:
2909 19 10 00	<i>tert</i> -бутил етил етар (стил-терцил-бутил-етар, ETBE)
2909 19 90 00	остало
2909 20 00 00	Циклански, цикленски или циклотерпенски етри и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2909 30	Ароматични етри и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2909 30 10 00	дифенил-етар
	брому дервати:
2909 30 31 00	пентабромдифенил етар; 1,2,4,5-тетрабром-3,6 -bis (пентабромофенокси) бензен
2909 30 35 00	1,2, bis (2,4,6-трибромфенокси) етан, за производњу акрилонитрил-бутадиенстирена (ABS)
2909 30 38 00	остали
2909 30 90 00	остало
	Етар-алкохоли и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2909 41 00 00	2,2'- оксидистанол (диетилен-гликол, дигол)
2909 43 00 00	монобутил-етри етилен-гликола или диетилен-гликола
2909 44 00 00	остали моноалкил-етри етилен-гликола или диетилен-гликола
2909 49	остало:

2909 49 11 00	2-(2-хлороетокси) етанол
2909 49 80 00	остало
2909 50 00 00	Етар-феноли, етар-алкохол-феноли и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2909 60 00 00	Пероксиди алкохола, пероксиди етара, пероксиди кетона и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2910	Епоксиди, епоксиалкохоли, епоксифеноли и епоксиетри, са трочланим прстеном и њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати:
2910 10 00 00	Оксиран (етилен-оксид)
2910 20 00 00	метилоксиран (пропилен-оксид)
2910 30 00 00	1-хлор-2,3-епоксипропан (епихлорхидрин)
2910 90 00 00	Остало
2911 00 00 00	Ацетали и полуацетали, са или без других кисеоничних група и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2912	Алдехиди, са или без других кисеоничних функција; циклични полимери алдехида; параформалдехид:
	Ациклични алдехиди без других кисеоничних функција:
2912 11 00 00	метанал (формалдехид)
2912 12 00 00	етанал (ацеталдехид)
2912 19	остали:
2912 19 10 00	бутанал (бутирадехид, нормални изомер)
2912 19 90 00	остало
	Циклични алдехиди без других кисеоничних функција:
2912 21 00 00	бензалдехид
2912 29 00 00	остали
2912 30 00 00	алдехид-алкохоли
	алдехид-етри, алдехид-феноли и алдехиди са другим кисеоничним функцијама:
2912 41 00 00	ванилин (4-хидрокси-3-метоксибензалдехид)
2912 42 00 00	етилванилин (3-етокси-4-хидроксибензалдехид)
2912 49 00 00	остали
2912 50 00 00	Циклични полимери алдехида
2912 60 00 00	Параформалдехид
2913 00 00 00	Халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати једињења из тарифног броја 2912
2914	Кетони и хинони, са или без других кисеоничних функција и њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати:
	Ациклични кетони без других кисеоничних функција:
2914 11 00 00	ацетон
2914 12 00 00	бутанон (метил-етил-кетон)
2914 13 00 00	4-метилпентан-2-он (метил-изобутил-кетон)
2914 19	остали:
2914 19 10 00	5-метилхексан-2-он
2914 19 90 00	остали
	Циклански, цикленски и циклотерпенски кетони без других кисеоничних функција
2914 21 00 00	камфор
2914 22 00 00	циклохексанон и метил циклохексанони
2914 23 00 00	јонони и метил-јонони
2914 29 00 00	остали
	Ароматични кетони без других кисеоничних функција:
2914 31 00 00	фенилацетон (фенилпропан-2-он)
2914 39 00 00	остали
2914 40	кетон-алкохоли и кетон-алдехиди
2914 40 10 00	4-хидрокси-4-метилпентан-2-он (диацетон-алкохол)
2914 40 90 00	остали
2914 50 00 00	Кетон-феноли и кетони са другим кисеоничним функцијама
	Хинони:
2914 61 00 00	антрахинон
2914 69	остали:
2914 69 10 00	1,4-нафтахинон
2914 69 90 00	остало
2914 70 00 00	Халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2915	Засићене ацикличне монокарбонске киселине и њихови анхидриди, халогениди, пероксиди и перкиселине; њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо-деривати:
	Мравља киселина, њене соли и естри:
2915 11 00 00	мравља киселина
2915 12 00 00	соли мравље киселине
2915 13 00 00	естри мравље киселине
	Сирћетна киселина и њене соли; анхидрид сирћетне киселине:

2915 21 00 00	сирћетна киселина
2915 24 00 00	анхидрид сирћетне киселине
2915 29 00 00	остало
	Естри сирћетне киселине:
2915 31 00 00	етил-ацетат
2915 32 00 00	винил-ацетат
2915 33 00 00	<i>n</i> -бутил-ацетат
2915 39 00 00	остали
2915 40 00 00	Моно-, ди- или трихлорсирћетне киселине, њихове соли и естри
2915 50 00 00	Пропионска киселина, њене соли и естри
2915 60	Бутанске (бутерне) киселине, пентанске (валеријанске) киселине, њихове соли и естри: Бутанске (бутерне) киселине и њихове соли и естри:
2915 60 11 00	1-изопропил-2,2-диметилтритметилен диизобутират
2915 60 19 00	остало
2915 60 90 00	пентанске (валеријанске) киселине и њихове соли и естри
2915 70 00 00	Палмитинска киселина, стеаринска киселина, њихове соли и естри
2915 90 00	Остало:
2916	Незасићене ацикличне монокарбонске киселине, цикличне монокарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди и перкиселине; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозодеривати: Незасићене ацикличне монокарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди и перкиселине и њихови деривати:
2916 11 00 00	акрилна киселина и њене соли
2916 12 00 00	естри акрилне киселине
2916 13 00 00	метакрилна киселина и њене соли
2916 14 00 00	естри метакрилне киселине
2916 15 00 00	олеинска, линолна и линолеинска киселина, њихове соли и естри
2916 19	остало:
2916 19 10 00	ундеканоичне киселине и њихове соли и естри
2916 19 40 00	кротонска киселина
2916 19 50 00	бинапакрил (ISO)
2916 19 95	остало
2916 20 00 00	Цикланске, цикленске или циклотерпенске монокарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди, перкиселине и њихови деривати: Ароматичне монокарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди, перкиселине и њихови деривати:
2916 31 00 00	бензоева киселина, њене соли и естри
2916 32 00 00	бензоил-пероксид и бензоил-хлорид
2916 34 00 00	фенил-сирћетна киселина и њене соли
2916 35 00 00	естри фенил-сирћетне киселине
2916 39 00 00	остало
2917	Поликарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди и перкиселине; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати: Ацикличне поликарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди, перкиселине и њихови деривати:
2917 11 00 00	оксална киселина, њене соли и естри
2917 12 00 00	адипинска киселина, њене соли и естри
2917 13	азелаинска киселина, себацинска киселина, њихове соли и естри:
2917 13 10 00	себацинска киселина
2917 13 90 00	остало
2917 14 00 00	анхидрид малеинске киселине
2917 19	остало:
2917 19 10 00	малонска киселина, њене соли и естри
2917 19 90 00	остало
2917 20 00 00	Цикланске, цикленске и циклотерпенске поликарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди, перкиселине и њихови деривати: Ароматичне поликарбонске киселине, њихови анхидриди, халогениди, пероксиди, перкиселине и њихови деривати:
2917 32 00 00	Диоктил-ортогфталати
2917 33 00 00	Динонил или дидецил-ортогфталати
2917 34	Остали естри ортофталне киселине
2917 34 10 00	дибутил ортофталати
2917 34 90 00	остали
2917 35 00 00	Анхидрид фталне киселине
2917 36 00 00	Терефтальна киселина и њене соли
2917 37 00 00	Диметил-терефталаат
2917 39	Остало

2917 39 20 00	естри или анхидриди тетрабромфталне киселине; бензен-1,2,4-трикарбонска киселина; изофталоил дихлорид садржаја по маси терефталоил дихлорида 0,8% или мање; нафталин-1,4,5,8-тетракарбонска киселина; анхидрид тетрахлорофталне киселине; натријум 3,5- bis (метоксикарбонил) бензенсулфонат
2917 39 95 00	остало
2918	Карбонске киселине са додатном кисеоничном функцијом и њихови анхидриди, халогениди, пероксици и перкиселине; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати:
	Карбонске киселине са алкохолном функцијом, али без друге кисеоничне функције, њихови анхидриди, халогениди, пероксици, перкиселине и њихови деривати:
2918 11 00 00	млијечна киселина, њене соли и естри
2918 12 00 00	винска киселина
2918 13 00 00	соли и естри винске киселине
2918 14 00 00	лимунска киселина
2918 14 00 00	соли и естри лимунске киселине
2918 16 00 00	глуконска киселина, њене соли и естри
2918 18 00 00	хлоробензилат (ISO)
2918 19	остало:
2918 19 30 00	холна киселина и 3-алфа, 12-алфа-дихидрокси-5-бета-холан-24- киселина (дезоксихолна киселина), њихове соли и естри
2918 19 40 00	2,2-bis (хидроксиметил) пропионска киселина
2918 19 50 00	2,2-дифенил-2-хидроксисирћетна киселина (бензилна киселина)
2918 19 98 00	остало
	Карбонске киселине са фенолном функцијом, али без других кисеоничних функција, њихови анхидриди, халогениди, пероксици, перкиселине и њихови деривати:
2918 21 00 00	салицилна киселина и њене соли
2918 22 00 00	о-ацетилсалицилна киселина, њене соли и естри
2918 23 00 00	остали естри салицилне киселине и њихове соли
2918 29 00 00	остало
2918 30 00 00	Карбонске киселине са алдехидном или кетонском функцијом, али без других кисеоничних функције, њихови анхидриди, халогениди, пероксици, перкиселине и њихови деривати Остало:
2918 91 00 00	2,4,5-T (ISO) (2,4,5-трихлорфеноксисирћетна киселина), њене соли и естри
2918 99	остало:
2918 99 40 00	2,6-диметокси-бензоева киселина; дикамба (ISO), натријум-феноксиацетат
2918 99 90 00	остало
2919	Естри фосфорне киселине и њихове соли, укључујући лактофосфате; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати
2919 10 00 00	Tris (2,3-дигромопропил) фосфат
2919 90 00 00	Остало
2920	Естри осталих неорганских киселина неметала (осим естара водоник халогенида) и њихове соли; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати: Естри тиофосфорне киселине (фосфоротиоати) и њихове соли; њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати:
2920 11 00 00	паратион (ISO) и паратион-метил (ISO) (метил паратион)
2920 19 00 00	остало
2920 90	Остало:
2920 90 10 00	естри сумпорне и естри угљене киселине и њихове соли, њихови халогени, сулфо-, нитро- или нитрозо- деривати
2920 90 20 00	диметил-фосфит (диметил-фосфонат)
2920 90 30 00	триметоксифосфин (триметил-фосфит)
2920 90 40 00	тристил-фосфит
2920 90 50 00	диетил-фосфит (диетил-фосфонат, диетил-хидрогенфосфит)
2920 90 85 00	остали
2921	Једињења са амино-функцијом: Ациклични моноамини и њихови деривати; њихове соли:
2921 11 00 00	метиламин, ди- или триметиламин и њихове соли
2921 19	остало
2921 19 40 00	1,1, 3, 3-тетраметилбутиламин
2921 19 50 00	дистиламин и његове соли
2921 19 60 00	2-(N,N-диетиламино) етил хлорид хидрохлорид, 2-(N,N-диизопропиламино) етил хлорид хидрохлорид, и 2-(N,N-диметиламино) етил хлорид хидрохлорид
2921 19 99 00	остало
	Ациклични полимиини и њихови деривати; њихове соли
2921 21 00 00	етилендиамин и његове соли
2921 22 00 00	хексаметилендиамин и његове соли
2921 29 00 00	остало
2921 30	Циклански, цикленски или циклотерпенски моно- или полимиини, и њихови деривати; њихове соли:
2921 30 10 00	циклохексиламин и циклохексилдиметиламин и њихове соли

2921 30 91 00	циклохекс-1,3-илендиамин (1,3-диаминциклохексан)
2921 30 99 00	остало
	Ароматичниmonoамини и њихови деривати; њихове соли:
2921 41 00 00	анилин и његове соли
2921 42 00 00	деривати анилина и њихове соли
2921 43 00 00	толуидини и њихови деривати; њихове соли
2921 44 00 00	дифениламин и његови деривати; њихове соли
2921 45 00 00	1-нафтиламин (алфа-нафтиламин), 2-нафтиламин (бета-нафтиламин) и њихови деривати; њихове соли
2921 46 00 00	амфетамин (INN), бензфетамин (INN), дексамфетамин (INN), етиламфетамин (INN), фенкамфамин (INN), лефетамин (INN), левамфетамин (INN), мефенорекс (INN) и фентермин (INN); њихове соли
2921 49 00 00	остало
	Ароматични полиамини и њихови деривати; њихове соли:
2921 51	<i>o</i> -, <i>m</i> -, <i>p</i> -фенилендиамин, диаминотолуени, и њихови деривати; њихове соли: <i>o</i> -, <i>m</i> -, <i>p</i> -фенилендиамин, диаминотолуени, и њихови халогени, сулфо-, нитро- и нитрозо- деривати; њихове соли:
2921 51 11 00	<i>m</i> -фенилендиамин садржаја по маси (чистоће) од 99% или веће и са садржајем: 1% или мање воде, 200 mg/kg или мање <i>o</i> -фенилендиамин и 450 mg/kg или мање <i>p</i> -фенилендиамина
2921 51 19 00	остало
2921 51 90 00	остало
2921 59	остало:
2921 59 50 00	<i>m</i> -фенилен bis (метиламин); 2,2'-дихлоро-4,4'-метилендиалин; 4,4'-bi- <i>o</i> -толуидин; 1,8-нафтилендиамин
2921 59 90 00	остало
2922	Амино једињења са кисеоничном групом: Амино-алкооли, осим оних који садрже више од једне врсте кисеоничне функције, њихови етри и естри; њихове соли:
2922 11 00 00	моностаноламин и његове соли
2922 12 00 00	диестаноламин и његове соли
2922 13	триестаноламин и његове соли
2922 13 10 00	триестаноламин
2922 13 90 00	соли триестаноламина
2922 14 00 00	декстропропоксиfen (INN) и његове соли
2922 19	остало:
2922 19 10 00	стилдиестаноламин (N-стилдиестаноламин)
2922 19 20 00	2,2'-метилдиестаноламин (N-метилдиестаноламин)
2922 19 30 00	2-(N,N'-дизопропиламин)етанол
2922 19 85 00	остало
	Аминонафтоли и остали амино-феноли, осим оних који садрже више од једне врсте кисеоничне функције, њихови етри и естри; њихове соли:
2922 21 00 00	аминохидроксинафтален сулфонске киселине и њихове соли
2922 29 00	остало
2922 29 00 10	анизидини, дианизидини, фентидини, и њихове соли
	Амино-алдехиди, амино-кетони и амино-хинони, осим оних који садрже више од једне врсте кисеоничне функције; њихове соли
2922 31 00 00	амфепрамон (INN), метадон (INN) и норметадон (INN); њихове соли
2922 39 00 00	остали
	Амино-киселине, осим оних које садрже више од једне врсте кисеоничне функције, и њихови естри; њихове соли
2922 41 00 00	лизин и његови естри; њихове соли
2922 42 00 00	глутаминска киселина и њене соли
2922 43 00 00	антранилна киселина и њене соли
2922 44 00 00	тилидин (INN) и његове соли
2922 49	остало:
2922 49 20 00	β-аланин
2922 49 85 00	остало
2922 50 00 00	амино-алкоол-феноли, аминокиселине- феноли и остала амино једињења са кисеоничном функцијом
2923	Кватернерне амонијумове соли и хидроксили амонијума; лецитини и остали фосфоамино-липиди, хемијски одређени или неодређени:
2923 10 00 00	Холин и његове соли
2923 20 00 00	Лецитини и остали фосфоаминолипиди
2923 90 00 00	Остало
2924	Једињења са карбоксиамидном функцијом; једињења угљене киселине са амидном функцијом: Ациклиични амиди (укључујући ациклиичне карбамате) и њихови деривати; њихове соли
2924 11 00 00	мепробамат (INN)
2924 12 00 00	флуорацетамид (ISO), монокротофос (ISO) и фосфамидон (ISO)

2924 19 00 00	остало
	Циклични амиди (укључујући цикличне карбамате) и њихови деривати; њихове соли:
2924 21 00 00	уреини и њихови деривати; њихове соли
2924 23 00 00	2-ацетамидобензоева киселина (N-ацетилантранилна киселина) и њене соли
2924 24 00 00	етинамат (INN)
2924 29	остало:
2924 29 10 00	лидокайн (INN)
2924 29 98 00	остало
2925	Једињења са карбоксиimidном функцијом (укључујући сахарин и његове соли) и једињења са иминофункцијом:
	Имиди и њихови деривати; њихове соли:
2925 11 00 00	сахарин и његове соли
2925 12 00 00	глутетимид (INN)
2925 19	остало:
2925 19 20 00	3,3',4,4',5,5',6,6'-октабром-N,N'-етилендифталимид; N,N'-стилен-bis (4,5-дигломексахидро-3,6-метанфталимид)
2925 19 95 00	остало
	Имини и њихови деривати; њихове соли:
2925 29 00 00	остало
2926	Једињења са нитрилном функцијом:
2926 10 00 00	Акрилонитрил
2926 20 00 00	1-цијаногванидин (дицијандиамид)
2926 30 00 00	Фенпропорекс (INN) и његове соли; метадон (INN) интермедијат (4-цијано-2-диметиламино-4,4-дифенилбутан)
2926 90	Остало:
2926 90 20 00	Изофталонитрил
2926 90 95 00	остало
2927 00 00 00	Диазо-, азо- или азокси- једињења
2928 00	Органски деривати хидразина или хидроксиламина:
2928 00 10 00	N,N-bis (2-метоксиетил) хидроксиламина
2928 00 90 00	остало
2929	Једињења са другим азотним функцијама:
2929 10 00 00	Изоцијанати
2929 90 00 00	Остало
2930	Органско сумпорна једињења
2930 20 00 00	Тиокарбамати и дитиокарбамати
2930 30 00 00	Тиурам моно-, ди- или тетра- сулфиди
2930 40	Метионин:
2930 40 10 00	Метионин (INN):
2930 40 90 00	остало
2930 90	Остало:
2930 90 13 00	цистеин и цистин
2930 90 16 00	деривати цистеина и цистина
2930 90 20 00	тиодигликол (INN) (bis(2-хидроксиетил) сулфид или 2,2'-тиодистанол)
2930 90 30 00	DL-2-дидрокси-4-(метилтио) бутерна киселина
2930 90 40 00	2,2'-тиодистил bis [3-(3,5-ди-tert-бутил-4-хидроксифенил)пропионат]
2930 90 50 00	смјеша изомера од 4-метил-2,6 bis (метилтио)-m-фенилендиамина и 2-метил-4,6-bis(метилтио)-m-фенилендиамида
2930 90 60 00	2-(N,N-дистиламино) етанетиол
2930 90 99	остало
2930 90 99 10	тиоамиди осим тиоуре
2931 00	Остало органско-неорганска једињења:
2931 00 10 00	диметил метилфосфонат
2931 00 20 00	метилфосфоил дифлуорид (метилфосфонски дифлуорид, DF)
2931 00 30 00	метилфосфоил дихлорид (метилфосфонски дихлорид)
2931 00 40 00	5-етил-2-метил-2-оксо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил метил метилфосфонат; bis [(5-етил-2-метил-2-оксо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил] метилфосфонат; 2,4,6-трипропил-1,3,5,2,4,6-триокситрифосфинан 2,4,6-триоксид; диметил пропилфосфонат; диетил етилфосфонат; натријум-3-(трихидроксисилил)пропил метилфосфонат; мјешавине које се састоје углавном од метилфосфатне киселине и (аминоиминометил) уреје (у односу 50:50)
2931 00 99 00	остало
2932	Хетероциклична једињења само са хетероатомом или хетероатомима кисеоника:
2932 11 00 00	тетрахидрофуран
2932 12 00 00	2-фуралдехид (фурфуралделхид)
2932 13 00 00	фурфурил алкохол и тетрахидрофурфурил алкохол
2932 19 00 00	остало
	лактони:

2932 21 00 00	кумарин, метилкумарини и етилкумарини
2932 29	остали лактони:
2932 29 10 00	фенолфталеин
2932 29 20 00	1-хидрокси-4-[1-(4-хидрокси-3-метоксикарбонил-1-нафтил)-3-оксо-1H, 3H-бензо[de] изохромен-1-ил]-6-октадецилокси-2-нафталин карбонска киселина
2932 29 30 00	3'-хлор-6'-циклохексиламиноспиро [изобензофуран 1(3H), 9' ксантен]-3-он
2932 29 40 00	6'-(N-етил-p-толуидин)-2'-метилспиро [изобензофуран 1(3H), 9' ксантен]-3-он
2932 29 50 00	метил-6-докосилокси-1-хидрокси-4-[1-(4-хидрокси-3-метил-1-фенантрил)-3-оксо-1H, 3H-нафто [1,8-cd] пиран-1-ил] нафтален-2-карбоксилат
2932 29 60 00	гама-бутиrolактон
2932 29 85 00	остало
	Остало:
2932 91 00 00	изосафрол
2932 92 00 00	1-(1,3-бензодиоксол-5-ил) пропан-2-он
2932 93 00 00	пиперонал
2932 94 00 00	сафрол
2932 95 00 00	тетрахидроканабиноли (сви изомери)
2932 99 00 00	остали
2933	Хетероциклична једињења само са једним или више хетероатома азота:
	Једињења која у структури садрже некондезовани пиразолов прстен (хидрогенизовани или не):
2933 11	феназон (антипирин) и његови деривати:
2933 11 10 00	пропифеназон (INN)
2933 11 90 00	остали
2933 19	остали:
2933 19 10 00	фенилбутазон (INN)
2933 19 90 00	остали
	Једињења која у структури садрже некондезовани имидазолов прстен (хидрогенизовни или не):
2933 21 00 00	хидантоин и његови деривати
2933 29	остали:
2933 29 10 00	нафазолин-хидрохлорид (INNM) и нафазолин нитрат (INNM); фентоламин (INN); толазолин-хидрохлорид (INNM)
2933 29 90 00	остали
	Једињења која у структури садрже некондезовани пиридинов прстен (хидрогенизовни или не):
2933 31 00 00	пиридин и његове соли
2933 32 00 00	пиперидин и његове соли
2933 33 00 00	алфентанил (INN), анилеридин (INN), бензитрамид (INN), бромазепам (INN), дифеноксин (INN), дифеноксилат (INN), дипипанон (INN), фентанил (INN), кетобемидон (INN), метилфенидат (INN), пентазоцин (INN), петидин (INN), петидин (INN) интермедијат А, фенциклидин (INN) (PCP), феноперидин (INN), пипрадол (INN), пиритрамид (INN), пропирам (INN) и тримепиридин (INN); њихове соли
2933 39	остали:
2933 39 10 00	ипрониазид (INN); кетобемидон хидрохлорид (INNM); пиридостигмин бромид (INN)
2933 39 20 00	2,3,5,6-тетрахлорпиридин
2933 39 25 00	3,6-дихлорпиридин-2-карбоксилна киселина
2933 39 35 00	2-хидроксиеламонијум-3,6-дихлорпиридин-2-карбоксилат
2933 39 40 00	2-бутоксиетил (3,5,6-трихлор-2-пиридилокси) ацетат
2933 39 45 00	3,5-дихлор-2,4,6-трифлуорпиридин
2933 39 50 00	флуороксипир (ISO), метил естар
2933 39 55 00	4-метилпиридин
2933 39 99 00	остали
	Једињења која у структури садрже хинолински или изохинолински прстенасти систем (хидрогенизовани или не), даље некондензовани:
2933 41 00 00	леворфанол (INN) и његове соли
2933 49	остали:
2933 49 10 00	халогени деривати хинолина; деривати хинолин - карбоксилне киселине
2933 49 30 00	декстрометорфан (INN) и његове соли
2933 49 90 00	остали
	Једињења која у структури садрже пирамидински прстен (хидрогенизован или не) или пиперазински прстен:
2933 52 00 00	малонилуреа (барбитурна киселина) и њене соли
2933 53	алобарбитал (INN), амобарбитал (INN), барбитал (INN), буталбитал (INN), бутобарбитал (INN), циклобарбитал (INN), метилфенобарбитал (INN), пентобарбитал (INN), фенобарбитал (INN), секбутабарбитал (INN), секобарбитал (INN) и винилбитал (INN); њихове соли:
2933 53 10 00	фенобарбитал (INN), барбитал (INN), и њихове соли
2933 53 90 00	остали
2933 54 00 00	остали деривати малонилуре (барбитурна киселина); њихове соли
2933 55 00 00	лопразолам (INN), меклоквалон (INN), мета-квалон (INN) и зипепрол (INN); њихове соли

2933 59	остали:
2933 59 10 00	диазинон (ISO)
2933 59 20 00	1,4-диазабицикло [2.2.2.] октан (триетилендиамин)
2933 59 95 00	остали
	Једињења која у структури садрже некондезовани прстен триазина (хидрогенизовани или не):
2933 61 00 00	меламин
2933 69	остали:
2933 69 10 00	атразин (ISO); пропазин (ISO); симазин (ISO); хексахидро-1,3,5-тринитро-1,3,5-триазин (хексоген, триметилентринитрамин)
2933 69 40 00	метенамин (INN) (хексаметилентетрамин); 2,6-ди- <i>tert</i> -бутил-4-[4,6- bis(октилтио)-1,3,5-триазин-2-иламино] фенол
2933 69 80 00	остали
	Лактами:
2933 71 00 00	6-хексанлактам (епсилон-капролактам)
2933 72 00 00	клобазам (INN) и метиприлон (INN)
2933 79 00 00	остали лактами
	Остали:
2933 91	алпразолам (INN), камазепам (INN), хлордиазепоксид (INN), клоназепам (INN), хлоразепат, делоразепам (INN), диазепам (INN), естазолам (INN), етил лофлазепат (INN), флутиазепам (INN), флунитразепам (INN), фуруазепам (INN), халазепам (INN), лоразепам (INN), лорметазепам (INN), мазиндол (INN), медазепам (INN), мидазолам (INN), ниметазепам (INN), нитразепам (INN), нордазепам (INN), оксазепам (INN), пиназепам (INN), празепам (INN), пировалерон (INN), темазепам (INN), тетразепам (INN) и триазолам (INN); њихове соли:
2933 91 10 00	хлордиазепоксид (INN)
2933 91 90 00	остали
2933 99	остали:
2933 99 20 00	индол, 3-метилиндол (скатол), 6-алил-6,7-дихидро-5 <i>H</i> -дibenз [c,e] азепин (азапетин), фениндамин (INN) и њихове соли; имипрамин хидрохлорид (INNM)
2933 99 50 00	2,4 ди- <i>tert</i> -бутил-6-(5-хлорбензотриазол-2-ил) фенол
2933 99 80 00	остали
2934	Нуклеинске киселине и њихове соли, хемијски одређене или не; остала хетероциклична једињења:
2934 10 00 00	Једињења која садрже у структури некондензовани тиазолов прстен (хидрогенизовани или не)
2934 20	Једињења која садрже у структури бензотиазолов прстенасти систем (хидрогенизовани или не), некондензовани:
2934 20 20 00	ди (бензотиазол-2-ил) дисулфид; бензотиазол-2-тиол (меркаптобензотиазол) и његове соли
2934 20 80 00	остали
2934 30	Једињења која садрже у структури фенотиазинов прстенасти систем (хидрогенизовани или не), некондензовани:
2934 30 10 00	триестилперазин (INN); тиоридазин (INN) и његове соли
2934 30 90 00	остали
	Остали:
2934 91 00 00	аминорек (INN), бротизолам (INN), клотиазепам (INN), клоксазолам (INN), декстроморамид (INN), халоксазолам (INN), кетазолам (INN), мезокарб (INN), оксазолам (INN), пемолин (INN), фендиметразин (INN), фенметразин (INN) и суфентанил (INN), њихове соли
2934 99	остали:
2934 99 60 00	хлорпротиксен (INN); теналидин (INN) и његови тартарати и малеати; фуразолидон (INN); 7-аминоцефалоспоранска киселина; соли и естри (<i>6R,7R</i>)-3-ацетоксиметил-7-[(<i>R</i>)-2-формилокси-2-фенилацетамидо]-8-оксо-5-тиа-1-азабицикло [4.2.0.]окта-2-ен-2-карбоксилне киселине; 1-[2-(1,3-диоксан-2-ил)етил]-2-метилпиридин бромид
2934 99 90 00	остали
2935 00	Сулфонамиди:
2935 00 30 00	3- {1-[7-(хексадецилсулофиламино)-1 <i>H</i> -индол-3-ил]-3-оксо-1 <i>H,3H</i> -нафтол [1,8-cd] пиран-1-ил}- <i>N,N</i> -диметил-1 <i>H</i> -индол-7-сулофамид; метосулам (ISO);
2935 00 90 00	остало
2938	Гликозиди, природни или добијени синтезом и њихове соли, естри, естри и остали деривати:
2938 10 00 00	Рутозид (рутин) и његови деривати
2938 90	Остало:
2938 90 10 00	дигиталис гликозиди
2938 90 30 00	глициризинска киселина и глициризати
2938 90 90	остало
2938 90 90 10	остали сапонини
2939	Биљни алкалоиди, природни или добијени синтезом и њихове соли, естри, естри и остали деривати:
	Алкалоиди опијума и њихови деривати; њихове соли:
2939 11 00 00	концентрати од сламки мака; бупренорфин (INN), кодеин, хидрокодеин (INN), етилморфин, еторфин (INN), хероин, хидрокодон (INN), хидроморфон (INN), морфин, никоморфин (INN), оксикодон (INN), оксиморфон (INN), фолкодин (INN), тебакон (INN) и тебаин; њихове соли
2939 19 00 00	остало
2939 20 00	Алкалоиди кининовца и њихови деривати; њихове соли:

2939 30 00 00	Кофеин и његове соли
	ефедрини и његове соли
2939 41 00 00	ефедрин и његове соли
2939 42 00 00	псеудоефедрин (INN) и његове соли
2939 43 00 00	катин (INN) и његове соли
2939 49 00 00	остали
	Теофилин и аминофилин (теофилин-стилендиамин) и њихови деривати; њихове соли:
2939 51 00 00	фенетилин (INN) и његове соли
2939 59 00 00	остало
	алкалоиди главице ражи и њихови деривати; њихове соли:
2939 61 00 00	ергометрин (INN) и његове соли
2939 62 00 00	ерготамин (INN) и његове соли
2939 63 00 00	лисергична киселина и њене соли
2939 69 00 00	остали
2939 91 00 00	кокаин, егонин, левометамфетамин, метамфетамин (INN), метамфетамин рацемат; њихове соли, естри и остали деривати
2939 99 00 00	остало
2940 00 00 00	Шећери, хемијски чисти, осим сахарозе, лактозе, малтозе, гликозе и фруктозе; шећерни естри, шећерни ацетали и шећерни естри, и њихове соли, осим једињења из тарифних бројева 2937, 2938 и 2939
2942 00 00 00	Остало органска једињења
3102	Азотна ђубрива, минерална или хемијска:
3102 10	Уреа, укључујући и уреу у воденом раствору:
3102 10 10 00	Уреа са садржајем по маси азота већим од 45% у сувом безводном производу
3102 10 90 00	остала
	Амонијум сулфат; двогубе соли и мјешавине амонијум-сулфата и амонијум-нитрата:
3102 21 00 00	амонијум сулфат
3102 29 00 00	остало
3102 30	Амонијум-нитрат, укључујући и амонијум-нитрат у воденом раствору:
3102 30 10 00	у воденом раствору
3102 30 90	остали:
3102 30 90 10	порозни амонијум-нитрат за експлозиве
3102 40	Мјешавине амонијум-нитрата са калцијум-карбонатом или са другим неорганским неђубривим материјама:
3102 40 10 00	са садржајем по маси азота не већим од 28%
3102 40 90 00	са садржајем по маси азота већим од 28%
3102 50	натријум-нитрат:
3102 50 10 00	природни натријум-нитрат
3102 50 90 00	остали
3102 60 00 00	Двогубе соли и мјешавине калцијум и амонијум-нитрата
3102 80 00 00	Мјешавине урее и амонијум-нитрата у воденом или амонијачном раствору
3102 90 00	Остало, укључујући и мјешавине које нису предвиђене у претходним тарифним подбројевима:
3102 90 00 10	калијум-цијанамид
3103	Фосфатна ђубрива, минерална или хемијска:
3103 10	суперфосфати:
3103 10 10 00	са садржајем по маси дифосфорног пентоксида већим од 35%
3103 10 90 00	остали
3103 90 00 00	остала
3104	Калијумова ђубрива, минерална или хемијска:
3104 20	Калијум хлорид:
3104 20 10 00	са садржајем по маси калијума израженог као K ₂ O, не већим од 40% у сувом безводном производу
3104 20 50 00	са садржајем по маси калијума израженог као K ₂ O, већим од 40%, али не већим од 62%, у сувом безводном производу
3104 20 90 00	са садржајем по маси калијума израженог као K ₂ O, већим од 62% у сувом безводном производу
3104 30 00 00	калијум-сулфат
3104 90 00 00	Остало
3105	Минерална или хемијска ђубрива која садрже два или три ђубрива елемента азот, фосфор и калијум; остала ђубрива; производи из ове главе у облику таблета или у сличним облицима или у паковањима бруто масе не веће од 10 kg:
3105 10 00 00	Производи из ове главе у облику таблета или у сличним облицима или у паковањима бруто масе не веће од 10 kg
3105 20	Минерална или хемијска ђубрива која садрже три ђубрива елемента азот, фосфор и калијум:
3105 20 10 00	са садржајем по маси азота већим од 10% у сувом безводном производу
3105 20 90 00	остала
3105 30 00 00	Диамонијум хидрогенортофосфат (диамонијум фосфат)
3105 40 00 00	Амонијум дихидрогенортофосфат (моноамонијум фосфат) и његове мјешавине са диамонијум хидрогенортофосфатом (диамонијум фосфат)

	Остале минерална и хемијска ѡубрива која садрже два ѡубрива елемента азот и фосфор:
3105 51 00 00	који садрже нитрате и фосфате
3105 59 00 00	остала
3105 60	Минерална и хемијска ѡубрива која садрже два ѡубрива елемента фосфор и калијум:
3105 60 10 00	калијум суперфосфати
3105 60 90 00	остала:
3105 90	Остало:
3105 90 10 00	природни калијум-натријум нитрат, који се састоји од природне мјешавине натријум нитрата и калијум нитрата (удио калијум нитрата може бити и до 44%), са укупним садржајем по маси азота не већим од 16,3% у сувом безводном производу
3105 90 91 00	са садржајем по маси азота већим од 10% у сувом безводном производу
3105 90 99 00	остала
3201	Екстракти за штављење биљног поријекла; танини и њихове соли, етри, естроли и остали деривати:
3201 10 00 00	екстракт кебрача (quebracho)
3201 20 00 00	Екстракт мимозе
3201 90	Остало:
3201 90 20 00	екстрат рујевине, екстрат валонеје, екстракт храстова, екстрат кестена
3201 90 90 00	остало
3202	Синтетичке органске материје за штављење; неорганске материје за штављење; препарати за штављење укључујући и оне који садрже природне материје за штављење; ензимски препарати за предштављење:
3202 10 00 00	Синтетичке органске материје за штављење
3202 90 00 00	Остало
3203 00	Материје за бојење биљног или животињског поријекла (укључујући екстракти за бојење, али искључујући животињско прнило) хемијски одређене или не; препарати на бази материја за бојење биљног или животињског поријекла
3203 00 10 00	Материје за бојење биљног поријекла и препарати на бази тих материја
3203 00 90 00	Материје за бојење животињског поријекла и препарати на бази тих материја
3204	Синтетичке органске материје за бојење, хемијски одређене или не; препарати на бази синтетичких органских материја за бојење; синтетички органски производи који се употребљавају као средства за флуоресценцију или као луминофори, хемијски одређени или не:
3204 11 00 00	Синтетичке органске материје за бојење и препарати на бази тих материја
3204 11 00 00	дисперзне боје и препарати на бази тих боја
3204 12 00 00	киселе боје, метализоване или не и препарати на бази тих боја; нагризајуће боје и препарати на бази тих боја
3204 13 00 00	базне боје и препарати на бази тих боја
3204 14 00 00	директне боје и препарати на бази тих боја
3204 15 00 00	редукционе боје и препарати на бази тих боја (укључујући оне које се у таквом стању могу употребљавати као пигменти)
3204 16 00 00	реактивне боје и препарати на бази тих боја
3204 17 00 00	пигменти и препарати на бази тих пигмената
3204 19 00 00	остало, укључујући мјешавине двије или више боја из подбројева 3204 11 до 3204 19
3204 20 00 00	Синтетички органски производи који се употребљавају као средства за флуоресцентно избољивање
3204 90 00 00	Остало
3205 00 00 00	Лак боје; препарати на бази лак боја
3206	Остале материје за бојење; препарати, осим оних из тарифних бројева 3203, 3204 или 3205; неоргански производи који се употребљавају као луминофори, хемијски одређени или не:
	пигменти и препарати на бази титан диоксида:
3206 11 00 00	са садржајем по маси титан диоксида 80% и већим, рачунатог на суву материју
3206 19 00 00	остали
3206 20 00 00	пигменти и препарати на бази једињења хрома
	остале материје за бојење и остали препарати:
3206 41 00 00	ултрамарин и препарати на бази ултрамарина
3206 42 00 00	литопон и остали пигменти и препарати на бази цинк сулфида
3206 49	остало:
3206 49 10 00	магнетит
3206 49 30 00	пигменти и препарати на бази једињења кадмијума
3206 49 80 00	остало
3206 50 00 00	неоргански производи који се употребљавају као луминофори
3207	Припремљени пигменти, припремљена средства за замућивање и припремљене боје, стакласти емајли и глазуре, глинени премази, течни керамички лакови и слични препарати који се употребљавају у индустрији керамике, емајла и стакла; фрита од стакла и остало стакло, у облику праха, гранула или љусница:
3207 10 00 00	Припремљени пигменти, припремљена средства за замућивање, припремљене боје и слични препарати
3207 20	Стакласти емајли и глазуре, премази и слични препарати
3207 20 10 00	глинени премази
3207 20 90 00	остали

3207 30 00 00	Течни керамички лакови и слични препарati
3208	Премазне боје (укључујући емајле) и лакови на бази синтетичких полимера или хемијски модификованих природних полимера, диспергованих или растворених у неводеном медијуму:
3208 10	на бази полистеара:
3208 10 10 00	раствори
3208 10 90 00	остало
3208 20	на бази акрилних или винилних полимера:
3208 20 10 00	раствори
3208 20 90 00	остало
3208 90	Остало:
3208 90 11 00	полиуретан од 2,2'(<i>tert</i> -бутиламино) диетанола и 4,4'-метилендициклохексил диизоцијаната, у облику раствора у N,N-диметилацетамиду, са садржајем по маси полимера 48% или већим
3208 90 13 00	кополимер од p-крезола и дивинилбензена у облику раствора у N,N-диметилацетамиду, са садржајем по маси полимера 48% или већим
3208 90 19	остале
3208 90 19 10	електроизолациони лакови на бази полиуретана (PU) од 2,2'(<i>terc</i> -бутиламино) диетанола и 4,4'-метилендициклохексил диизоцијаната, у облику раствора у N,N-диметил ацетамиду, који садржи, по маси 20% или више (max 36%) полимера
3208 90 19 20	електроизолациони лакови на бази полиестерамида (PEI); електроизолациони лакови на бази кополимера p-крезола и дивинилбензена у облику раствора у N,N-диметил ацетамиду, који садржи, по маси, 20% или више (max 36%) полимера
3208 90 19 30	електроизолациони лакови на бази полiamida (PAI) од анхидрида тримелитне киселине и диизоцијаната у облику раствора у N-метилпиролидону, који садржи, по маси, 25% или више (max 40%) полимера
3208 90 91 00	на бази синтетичких полимера
3208 90 99 00	на бази хемијски модификованих природних полимера
3209	Премазне боје и лакови (укључујући емајле) на бази синтетичких полимера или хемијски модификованих природних полимера, диспергованих или растворених у воденом медијуму:
3209 10 00 00	На бази акрилних или винилних полимера
3209 90 00 00	Остало
3210 00	Остале премазне боје и лакови (укључујући емајле и водене боје); пигменти припремљени у води који се употребљавају за дораду коже:
3210 00 10 00	Уљане премазне боје и лакови (укључујући емајле)
3210 00 90 00	Остало
3211 00 00 00	Припремљени сикативи
3212	Пигменти (укључујући прах и љуспице од метала) дисперговани у неводеном медијуму, течни или у пасти, који се употребљавају у производњи премазних боја (укључујући емајле); штампарске фолије; боје и остале материје за бојење припремљени у облицима или паковањима за продају на мало:
3212 90 00 00	Остало:
3213	Боје за уметничко сликарство, наставу или фирмописце, боје за нијансирање, боје и слично за разоноду и забаву, у таблетама, тубама, теглицама, бочицама, чанчићима или сличним облицима или паковањима
3213 10 00 00	Боје у сетовима
3213 90 00 00	Остало
3214	Стакларски китови, китови за калемљење, смолни малтери, масе за заптивање и други китови; пунила за молерско-фарбарске радове; неватростални препарати за површинску обраду фасада, унутрашњих зидова, подова, таваница и слично:
3214 10	Стакларски китови, китови за калемљење и смолни малтери, масе за заптивање, други китови; пунила за молерско-фарбарске радове:
3214 10 00 00	стакларски китови, китови за калемљење и смолни малтери, масе за заптивање и осталы китови
3214 10 90 00	пунила за молерско-фарбарске радове
3214 90 00 00	Остало
3215	Штампарске боје, тушеви и мастила за писање или цртање и осталы мастила, укључујући неконцентроване или у чврстом стању:
3215 11 00 00	црне
3215 19 00 00	остале
3215 90 00 00	Остало:
3301	Етерична уља (без терпена или са терпенима), укључујући такозвана згуснута и чиста уља; резиноиди; екстхование уљане смоле; концентрати етеричних уља у мастима, нестарским уљима, восковима или слично, добијени екстракцијом етеричних уља помоћу масти или мацерацијом; споредни терпенски производи добијени детерпенацијом етеричних уља; водени дестилати и водени раствори етеричних уља:
3301 12	Етерична уља из плодова агрума (цитрус-воћа)
3301 12 10 00	из поморанџе
3301 12 90 00	који садрже терпене
3301 13	без терпена
3301 13 10 00	из лимуна
3301 13 90 00	који садрже терпене

3301 12 90 00	без терпена
3301 19	остала:
3301 19 20 00	који садрже терпене
3301 19 80 20	без терпена
	остала етерична уља, осим оних из плодова агрума (цитрус воћа):
3301 24	из нане (<i>Mentha piperita</i>)
3301 24 10 00	који садрже терпене
3301 24 90 00	без терпена
3301 25	из осталих врста нане:
3301 25 10 00	који садрже терпене
3301 25 90 00	без терпена
3301 29	остала:
	од клинчића (каранфилића), niaouli и ylang-ylang:
3301 29 11 00	који садрже терпене
3301 29 31 00	без терпена
	остала:
3301 29 41 00	који садрже терпене
	без терпена:
3301 29 71 00	из геранијума; из јасмина; из ветивера;
3301 29 79 00	из лаванде или лавандине
3301 29 91 00	остало
3301 30 00 00	резиноиди
3301 90	Остало:
3302	Мјешавине мирисних материја и мјешавине (укључујући алкохолне растворе) на бази једне или више тих материја, врста које се употребљавају као сировине у индустрији; други препарати на бази мирисних материја који се употребљавају у производњи пића:
3302 90	Остало:
3302 90 10 00	алкохолни раствори
3302 90 90 00	остало
3307	Препарати за бријање, укључујући и оне који се употребљавају прије и након бријања, дезодоранси за личну употребу, препарати за купање, депилатори и остали парфимијески, козметички или тоалетни препарати, који нису поменути нити укључени на другом мјесту; припремљени дезодоранси за просторије, парфимисани или непарфимисани, укључујући и оне који имају дезинфекцијоне особине:
3307 41 00 00	“agarbatti” и остали препарати који миришу приликом сагоријевања
3307 49 00 00	остало
3401	Сапун; органски површински активни производи и препарати који се употребљавају као сапун, у облику штапића, коцака, ливених или обликованих комада, са додатком или без додатка сапуна; органски површински активни производи и препарати за прање коже, у облику течности или креме, припремљени у паковања за продају на мало, који садрже или не садрже сапун; хартија, вата, филц и неткани текстилни материјали, импрегнисани, премазани или пресвучени сапуном или детерцентом:
3401 19 00 00	остало
3401 20	Сапун у осталим облицима:
3401 20 10 00	љуспице, листићи, грануле или прах
3401 20 90 00	остало
3402	Органска површински активна средства (осим сапуна); површински активни препарати, препарати за прање (укључујући помоћне препарате за прање) и препарати за чишћење са додатком или без додатка сапуна, осим оних из тар. Броја 3401:
3402 11	Органска површински активна средства припремљена или не у паковања за продају на мало:
3402 11 10 00	ајонска:
3402 11 10 00	водени раствор који садржи динатријум алкил (оксиди(бензенсуфонат)) са садржајем, по маси не мањим од 30% али не већим од 50%
3402 11 90 00	остало
3402 12 00 00	катјонска
3402 13 00 00	нејоногена
3402 19 00 00	остала
3402 20	Препарати припремљени у паковања за продају на мало:
3402 20 20 00	површински активни препарати
3402 20 90 00	препарати за прање, помоћни препарати за прање и препарати за чишћење
3402 90	Остало:
3402 90 10 00	површински активни препарати
3402 90 10 10	репроматеријал за производњу дјечијих пелена и папирне конфекције
3402 90 90 00	препарати за прање, помоћни препарати за прање и препарати чишћење
3403	Препарати за подмазивање (укључујући оне на бази резног уља и препарати за отпуштање вијака и навртки, препарати против рђе и корозије и препарати за одвајање калупа на бази средстава за подмазивање) и препарати који се употребљавају за поуљивање и машћење текстила, коже, крзна или других материјала, искључујући препарате са садржајем по маси нафтног уља или уља добијена од битуменозних минерала 70% или већим:

	Који садрже нафтна уља или уља добијена од битуменозних минерала:
3403 11 00 00	препарати за обраду текстила, коже, крзна или другог материјала
3403 19	остало:
3403 19 10 00	који садрже нафтна уља или уља добијена од битуменозних минерала са садржајем по маси 70% или већим, али која нису основни састојак
3403 19 90 00	остало
3403 99 00 00	остало:
3404	Вештачки воскови и припремљени воскови:
3404 20 00 00	Од поли (оксиетилена) (полистилен гликола)
3404 90 00	Остало:
3404 90 00 10	припремљени воскови, укључујући печатне воскове
3404 90 00 91	од хемијски модификованог лигнита
3404 90 00 99	остало
3405	Политур и креме, за обуђу, намештај, подове, каросерије, стакло или метале, пасте и прашкови за чишћење и слични производи (укључујући и оне у облику хартије, вате, филца, нетканих текстилних материјала, целуларне пластике или целуларне гуме, импрегнисани или премазани таквим препаратима), осим воскова из тарифног броја 3404:
3405 10 00 00	политуре, креме и слични препарати за обуђу и кожу
3405 20 00 00	политуре, креме и слични препарати за одржавање дрвеног намјештаја, подова и остале дрвенарије
3405 30 00 00	Политуре и слични препарати за каросерије, осим политура за метале
3405 40 00 00	Пасте, прашкови и остали препарати за чишћење
3405 90	Остало:
3405 90 10 00	за полирање матала
3405 90 90 00	остало
3407 00 00 00	Масе за моделирање (укључујући оне припремљене за дјечју забаву); препарати познати као "зубарски восак" или као "смјеште за зубарске отиске", у сотовима, у паковању за продају на мало или у облику пloчица, потковица, штапића и слично; остали препарати за употребу у зубарству на бази гипса (печеног гипса или калцијум-сулфата):
3501	Казеин, казеинати и остали деривати казеина; лијепкови од казеина:
3501 90	Остало:
3501 90 10 00	лијепкови од казеина
3501 90 90 00	остало
3502	Албумини (укључујући концентрате од двију или више бјеланчевина из сурутке, са садржајем по маси бјеланчевина сурутке већим од 80%, рачунато на суву материју), албуминати и други албумински деривати:
3502 11	Албумини из јаја:
3502 11 10 00	сушени:
3502 11 90 00	неподесан или који се прерадом не могу учинити подесним за људску употребу
3502 11 90 00	остали
3502 19	остали:
3502 19 10 00	неподесан или који се прерадом не могу учинити подесним за људску употребу
3502 19 90 00	остали
3502 20	Албумин из млијека, укључујући концентрате који садрже двије или више бјеланчевина из сурутке:
3502 20 10 00	неподесан или који се прерадом не могу учинити подесним за људску употребу
3502 20 90 00	остали:
3502 20 91 00	сушени (на пример: у листићима, љуспицама, кристалима, праху и слично)
3502 20 99 00	остали
3502 90	Остали:
3502 90 20 00	Албумини, осим албумина из јаја и млијека (лактальбумина)
3502 90 70 00	неподесни или који се прерадом не могу учинити подесним за људску употребу
3502 90 90 00	остали
3503 00	албуминати и други албумински деривати
3503 00 10 00	Желатин (укључујући желатин у листовима квадратног и правоугаоног облика, обрађени или не по површини или обојени) и његови деривати; љепила из рибљих мјехура; остала љепила животињског поријекла, осим казеинских љепила из тарифног броја 3501:
3503 00 80 00	желатин и његови деривати
3505	остало
3505	Декстрини и други модификовани скробови (нпр. пржелатинизовани или естерификовани скробови); љепила на бази скробова, или на бази декстрина или других модификованих скробова:
3505 10	Декстрини и други модификовани скробови:
3505 10 10 00	декстрин
	други модификовани скробови:
3505 10 50 00	етерифковани и етерификовани скробови
3505 10 90 00	остали
3505 20	љепила:
3505 20 10 00	са садржајем по маси скроба, декстрина или других модификованих скробова мање од 25%

3505 20 30 00	са садржајем по маси скроба, декстролина или других модификованих скробова 25% или већим, али мањим од 55%
3505 20 50 00	са садржајем по маси скроба, декстролина или других модификованих скробова 55% или већим али мањим од 80%
3505 20 90 00	са садржајем по маси скроба, декстролина или других модификованих скробова 80% или већим
3506	Припремљена љепила и друга припремљена средства за лијепљење, која нису поменута нити укључена на другом мјесту; производи погодни за употребу као љепила или средства за лијепљење, припремљени у паковања за продају на мало као љепила или средства за лијепљење, нето масе не веће од 1 kg:
3506 10 00 00	Производи подесни за употребу као љепила или средства за лијепљење, припремљени у паковања за продају на мало као љепила или средства за лијепљење нето масе не веће од 1 kg
3506 91 00 00	средства за лијепљење на бази полимера из тарифних бројева 3901 до 3913 или на бази каучука
3506 99 00 00	остали
3507	Ензими; припремљени ензими, који нису поменути нити укључени на другом мјесту:
3507 10 00 00	Сириште и његови концентрати
3507 90	Остало:
3507 90 30 00	липопротеинска липаза; аспергилна алкална протеаза
3507 90 90 00	остало
3601 00 00 00	Барут
3602 00 00 00	Припремљени експлозиви, осим барута
3606	Фероцеријум и друге пирофорне легуре у свим облицима; производи од запаљивих материјала:
3606 10 00 00	Течна горива или гасовита горива преведена у течно стање, која се употребљавају за упаљаче цигарета и сличне упаљаче, у судовима запремине не веће од 300 cm ³
3606 90	Остало:
3606 90 10 00	фероцеријум и друге пирофорне легуре у свим облицима
3606 90 90 00	остало
3707	Хемијски препарати за фотографске намјене (осим лакова, љепила, средстава за лијепљење и сличних препарата); непомијешани производи за фотографску употребу, припремљени у одмјерене дозе или припремљени у паковања за продају на мало у облику готовом за употребу:
3707 10 00 00	Емулзије, осјетљиве на светлост
3707 90	Остало:
3707 90 20 00	развијачи и фиксири
3707 90 90 00	остали
3801	Вјештачки графит; колоидни или полуколоидни графит; препарати на бази графита или других врста угљеника у облику пасте, блокова, плоча или других полу производа:
3801 10 00 00	Вјештачки графит
3801 20	Колоидни или полуколоидни графит:
3801 20 10 00	колоидни графит у уљној суспензији; полуколоидни графит
3801 20 90 00	остало
3803 00	Тал-улje, рафинисано или нерафинисано:
3803 00 10 00	сивово
3803 00 90 00	остало
3804 00 00	Остатне лужине из производње дрвне целулозе, неконцентроване или концентроване, десахарификоване или хемијски обрађене, укључујући лигнин-сулфонате, али искључујући тал-улje из тарифног броја 3803
3804 00 00 10	концентроване сулфитне лужине
3805	Смолни дрвни или сулфатни терпентин и друга терпенска уља добијена дестилацијом или другим поступком од четинарског дрвета; сирови дипентен; сулфитни терпентин и други сирови парашимени; борово уље које садржи алфа-терпинеол као основни састојак
3805 10	Смолна, дрвна или сулфатна терпентинска уља:
3805 10 10 00	смолни терпентин
3805 10 30 00	дрвни терпентин
3805 10 90 00	сулфатни терпентин
3805 90	Остало:
3805 90 10 00	борово уље
3805 90 90 00	остало
3806	Колофонијум и смолне киселине и њихови деривати; колофонијумски шпирит и колофонијумска уља; течне смоле:
3806 10 00 00	Колофонијум и смолне киселине
3806 20 00 00	Соли колофонијума, смолних киселина и њихових деривата, осим адуката колофонијума
3806 30 00 00	естри гума
3806 90 00 00	Остало
3807 00	Катран од дрвета; уља од катрана од дрвета; креозот од дрвета; нафта од дрвета; биљна смола; пиварска смола и слични препарати на бази колофонијума, смолних киселина или биљних смола:
3807 00 10 00	катран од дрвета
3807 00 90 00	остало

3809	Средства за дораду, носачи бојила, средства за убрзавање бојења и фиксирање боја и други производи и препарати (нпр. средства за апРЕТУРУ и нагризање), који се употребљавају у текстилној, папирној, кожарској и сличним индустријама, који нису поменути нити укључени на другом мјесту:
3809 10	На бази скробних материја:
3809 10 00 00	са садржајем по маси ових материја мањим од 55%
3809 10 30 00	са садржајем по маси ових материја 55% или већим, али мањим од 70%
3809 10 50 00	са садржајем по маси ових материја 70% или већим, али мањим од 83%
3809 10 90 00	са садржајем по маси ових материја 83% и већим
	Остало:
3809 91 00 00	који се употребљавају у текстилној индустрији и сличним индустријама
3809 92 00 00	који се употребљавају у индустрији хартије и сличним индустријама
3809 93 00 00	који се употребљавају у кожарској индустрији и сличним индустријама
3810	Препарати за лужење (декапирање) металних површина; топитељи и други помоћни препарати за лемљење и заваривање; прах и пасте за лемљење и заваривање, који се сastoјe од метала и других материјала; препарати који се употребљавају као језгро или облоге за електроде или шипке за заваривање:
3810 10 00 00	Препарати за лужење (декапирање) металних површина; прах и пасте који се сastoјe од метала и других материјала, за лемљење или заваривање
3810 90	Остало:
3810 90 10 00	додаци који се користе као језгра или облоге за шипке и електроде за заваривање
3810 90 90 00	остало
3811	Препарати против детонације, препарати за спречавање оксидације, за спречавање таложења смоле, побољшивачи вискозитета, препарати за спречавање корозије и други припремљени адитиви за минерална уља (укључујући бензин) или за друге течности које се употребљавају за исте сврхе као минерална уља:
	Препарати против детонације:
3811 11	на бази једињења олова:
3811 11 10 00	на бази тетраетил олова
3811 11 90 00	остали
3811 19 00 00	остали
	Адитиви за уља за подмазивање:
3811 21 00 00	који садрже нафтна уља или уља од битуменозних минерала
3811 29 00 00	остали
3811 90 00 00	Остало
3812	Припремљени убрзивачи вулканизације; сложени омекшивачи (пластификатори) за гуму и пластичне масе који нису поменути нити укључени на другом мјесту; препарати за спречавање оксидације и други сложени стабилизатори за гуму и пластичне масе:
3812 10 00 00	Припремљени убрзивачи вулканизације за гуму
3812 20	Сложени омекшивачи (пластификатори) за гуму или пластичне масе:
3812 20 10 00	реакционе смјеше, које садрже бензил 3-изобутирилокси-1-изопропил-2,2,-диметилпропил фталат и бензил 3-изобутирилокси-2,2,4-тритметилпентил фталат
3812 20 90 00	остало
3812 30	Препарати против оксидације и други сложени стабилизатори за гуму или пластичне масе:
	Препарати против оксидације:
3812 30 21 00	мјешавине олигомера 1,2-дихидро-2,2,4-тритметилхинолина
3812 30 29 00	остали
3812 30 80 00	остали
3813 00 00 00	Препарати и пуњења за апарате за гашење пожара; напуњене гранате за гашење пожара
3814 00	Сложени органски растворачи и разређивачи који нису поменути нити укључени на другом мјесту; припремљена средства за скидање премазних боја или лакова:
3814 00 10 00	на бази бутил-ацетата
3814 00 90 00	остала
3815	Иницијатори реакције, убрзивачи реакције и катализитички препарати који нису поменути нити укључени на другом мјесту:
	Катализатори на носачу:
3815 11 00 00	са никлом или једињењима никла као активним материјама
3815 12 00 00	са племенитим металима или једињењима племенитих метала као активним материјама
3815 19	остали:
3815 19 10 00	катализатори у облику зrnaца код којих 90% или више зrnaца по маси има пречник не већи од 10 микрона и сastoјe од мјешавине оксида на носачу од магнезијум-силиката и садржи по маси: бакар 20% или више али не више од 35%, бизмут 2% или више али не више од 3% и чија је специфична тежина 0,2 или већа али не већа од 1,0
3815 19 90 00	остали
3815 90	Остало:
3815 90 10 00	катализатори, који се сastoјe из етилтрифенилфосфонијум ацетата раствореног у метанолу
3815 90 90 00	остало
3816 00 00 00	Ватростални цементи, ватростални малтери, ватростални бетони и сличне ватросталне масе, осим производа из тарифног броја 3801

3817 00	Мјешавине алкилбензена те мјешавине алкилнафталина, осим оних из тарифног броја 2707 или 2902:
3817 00 50 00	линеарни алкилбензен
3817 00 80 00	остало
3818 00	Хемијски елементи допирани за употребу у електроници, у облику дискова, плочица или сличних облика; хемијска једињења допирана за употребу у електроници:
3818 00 10 00	допирани силицијум
3818 00 90 00	остали
3819 00 00 00	Течности за хидрауличне кочнице и остале припремљене течности за хидраулични пренос, које не садрже или садрже мање од 70% по маси нафтног уља или уља добијених од битуменозних минерала
3820 00 00 00	Препарати против смрзавања и припремљене течности за одлеђивање
3821 00 00 00	Припремљене подлоге за развој и одржавање микроорганизама (укључујући вирусе и подобне организме) или биљних, хуманих или животињских ћелија
3822 00 00 00	Дијагностички или лабораторијски реагенси на подлози, припремљени дијагностички или лабораторијски реагенси на подлози или не, осим оних из тарифних бројева 3002 или 3006; сертификовані референтни материјали
3823	Индустријске монокарбоксилне масне киселине; кисела уља од рафинације; индустриски масни алкохоли: Индустријске монокарбоксилне масне киселине; кисела уља од рафинације;
3823 11 00 00	стеаринска киселина
3823 12 00 00	олеинска киселина
3823 13 00 00	масне киселине тал уља
3823 19	Остало:
3823 19 10 00	дестилисане масне киселине
3823 19 30 00	дестилати масних киселина
3823 19 90 00	остало
3823 70 00 00	Индустријски масни алкохоли
3824	Припремљена везивна средства за ливачке калупе или ливачка језгра; хемијски производи и препарати хемијске и сродних индустрија (укључујући и оне који се састоје од мјешавина природних производа), који нису поменети нити укључени на другом мјесту:
3824 10 00 00	Припремљена везивна средства за ливачке калупе или ливачка језгра
3824 30 00 00	Неагломерисани карбиди метала, међусобно помијешани или помијешани са металним везивима
3824 40 00 00	Припремљени адитиви за цементе, малтере или бетоне
3824 60	Сорбитол, осим сорбитола из подброја 2905 44: У воденом раствору
3824 60 11 00	са садржајем по маси D-манитола 2% или мањим, рачунато на садржај D-глуцитола
3824 60 19 00	остало
	Остало:
3824 60 91 00	са садржајем по маси D-манитола 2% или мањим, рачунато на садржај D-глуцитола
3824 60 99 00	Остало
3824 81 00 00	које садржи оксиран (етилен оксид)
3824 83 00 00	које садржи трис (2,3-дигломопропил) фосфат
3824 90 10 00	нафтни сулфонати, искључујући нафтне сулфонате алкалних метала, амонијума или етаноламина; тиофеноване сулфонске киселине из уља добијених од битуменозних минерала, њихове соли
3824 90 15 00	измењивачи јона
3824 90 20 00	адсорпцијска средства (гетри) за вакуум цијеви
3824 90 25 00	пиролигнити (на примјер калцијума); сирови калцијум тартарат; сирови калцијум-цитрат
3824 90 30 00	нафтенске киселине, њихове соли нерастворљиве у води и њихови естри
3824 90 35 00	антокорозивни препарати, који садрже амине као активну супстанцу
3824 90 40 00	сложени неоргански растворачи и разређивачи за лакове и сличне производе остало:
3824 90 45 00	препарати против љуспања и слични производи
3824 90 50 00	препарати за галванизацију
3824 90 55 00	мјешавине моно-, ди- и три- естара масних киселина са глицеролом (емулгатори за масноће)
3824 90 65 00	помоћни производи за употребу у ливницама (осим оних наведених у подброју 3824 10 00)
3824 90 70 00	средства против запаљивости, против влаге и слична средства за заштиту у грађевинарству остало:
3824 90 75 00	литијум-ниобат плочице, недопирани
3824 90 80 00	мјешавине деривата амина из димеризације масних киселина, средње молекулске масе од 520 или веће али не веће од 550
3824 90 85 00	3-(1-етил-1-метилпропил)изоксазол-5-иламин, у облику раствора у толуену
3824 90 87 00	мјешавине које се састоје углавном од (5-етил-2-метил-2-оксо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил) метил метил метилфосфонат и bis[(5-етил-2-метил-2-оксо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил]метилфосфонат и мјешавине које се састоје углавном од диметил метилфосфоната, оксирана и дифосфор пентаоксида

3824 90 91 00	моно-алкил естри масних киселина који садрже по волумену 96,5% или више естара (FAMAЕ)
3824 90 97 00	остало
3901	Полимери етилена у примарним облицима:
3901 10	Полиетилен густине мање од 0,94:
3901 10 10 00	линеарни полиетилен
3901 10 90 00	остали
3901 20	Полиетилен густине 0,94 или веће:
3901 20 10 00	полистилен у једном од облика наведених у напомени б б) уз ову главу, густине 0,958 или веће код 23 °C, који садржи: - 50 mg/kg или мање алуминијума; - 2 mg/kg или мање калцијума; - 2 mg/kg или мање хрома; - 2 mg/kg или мање гвожђа; - 2 mg/kg или мање никла; - 2 mg/kg или мање титана и - 8 mg/kg или мање ванадијума, за производњу хлоросулфонованог полиетиlena
3901 20 90 00	остало
3901 30 00 00	Кополимери етилен-винил ацетата
3901 90	Остало:
3901 90 30 00	јономерна смола која се састоји од соли терполимера етилена са изобутил акрилатом и метакрилном киселином; А-В-А блок кополимер полистирена, етилен-бутилен кополимера и полистирен, са садржајем по маси стирена 35% или мањим
3901 90 90 00	остало
3902	Полимери пропилена и других олефина, у примарним облицима:
3902 10 00 00	полипропилен:
3902 20 00 00	полиизобутилен
3902 30 00 00	кополимери пропилена
3902 90	Остало:
3902 90 10 00	А-В-А блок кополимер полистирена, етилен-бутилен кополимера и полистирена, са садржајем по маси стирена 35% или мањим
3902 90 20 00	полибути-1-ен, кополимер бут-1-ена са етиленом, са садржајем по маси етилена 10% или мањим, или мјешавина полибути-1-ена са полистиреном и/или полипропиленом, са садржајем по маси полистирена 10% или мањим и/или полипропилена 25% или мањим
3902 90 90 00	Остало
3903	Полимери стирена, у примарним облицима:
	Полистирен:
3903 11 00 00	за експандирање
3903 19 00 00	остали
3903 20 00 00	кополимери стирол-акрилонитрила (SAN)
3903 30 00 00	кополимери акрилонитрил-бутадиен-стирола (ABS)
3903 90	Остало:
3903 90 10 00	кополимери, искључиво од стирена и алил-алкохола, са ацетилним бројем 175 или већим
3903 90 20 00	бромовани полистирен, са садржајем по маси брома 58% или већим, али не већим од 71%
3903 90 90 00	остало
3904	Полимери винил-хлорида или других халогенованих олефина, у примарним облицима:
3904 10 00 00	Поли (винил-хлорид), непомијешан са другим материјама
	Остали поли (винил-хлорид)
3904 21 00 00	неомекшани (непластифициран)
3904 22 00 00	омекшани (пластифицирани)
3904 30 00 00	кополимери винилхлорид-винилацетат
3904 40 00 00	Остали кополимери винилхлорида
3904 50	Полимери винилиден хлорида:
3904 50 10 00	кополимери винилиден хлорида са акрилонитрилом, у облику зrnaца за експандирање пречника од 4 микрометара или већег или не већег од 20 микрометара
3904 50 90 00	остало
	Флуоро-полимери
3904 61 00 00	политетрафлуоретилен
3904 69	остали:
3904 69 10 00	поли (винил флуорид)
3904 69 90 00	остало
3904 90 00 00	Остали
3905	Полимери винилацетата или других винил естара, у примарним облицима; остали полимери винила у примарним облицима;
	Поли(винил ацетат):
3905 12 00 00	у воденој дисперзији
3905 19 00 00	остали

	кополимери винил ацетата:
3905 21 00 00	у воденој дисперзији
3905 29 00 00	остали
3905 30 00 00	поли (винил алкохол), са или без нехидролизованих ацетатних група
3905 91 00 00	кополимери
3905 99	остало:
3905 99 10 00	поли(винил формал), молекулске масе од 10000, или веће али не веће од 40000, који садржи по маси: - 9,5% или више, али не више од 13% ацетилних група, рачувано као винил ацетат - 5% или више, али не више од 6,5% хидроксилних група, рачувано као винил алкохол
3905 99 90 00	Остало
3906	Акрилни полимери у примарним облицима:
3906 10 00 00	Поли (метил метакрилат)
3906 90	Остали:
3906 90 10 00	поли[N-(3-хидроксиамино-1,1-диметилбутил) акриламид]
3906 90 20 00	кополимери 2-дизопропиламиноетил метакрилата са децил метакрилатом, у раствору N,N-диметилацетамида, са садржајем по маси кополимера 55% или већим
3906 90 30 00	кополимери акрилне киселине са 2-етилхексил акрилатом, са садржајем по маси 2-етилхексил акрилата 10% или већим али не већим од 11%
3906 90 40 00	кополимери акрилонитрила са метилакрилатом, модификовани са полибутадиен-акрилонитрилом (NBR)
3906 90 50 00	полимеризациони производи акрилне киселине са алкил метакрилатом и са мањом количином осталих мономера, који се употребљавају као угушнивачи у производњи текстилних штампарских паста
3906 90 60 00	кополимери метил акрилата са етиленом и мономером који као супституент садржи нетерминалне карбоксилне групе, са садржајем по маси метил акрилата 50% или већим, помијешани или не са силиком
3906 90 90 00	Остало
3907	Полиацетали, остали полиетри и епоксидне смоле, у примарним облицима; поликарбонати, алкидне смоле, полиалил естри и остали полиестри, у примарним облицима:
3907 10 00 00	Полиацетали
3907 20	Остали полиетри:
	Полиетарски алкохоли:
3907 20 11 00	полиетилен гликоли
3907 20 20 00	Остали
3907 20 91 00	кополимери 1-хлоро-2,3-епоксипропана са етилен оксидом
3907 20 99 00	Остали
3907 30 00 00	Епоксидне смоле
3907 40 00 00	Поликарбонати
3907 50 00 00	Алкидне смоле
3907 60	Поли (етилен терефталат):
3907 60 20 00	са вискозитетним бројем 78 ml/g или већим
3907 60 80 00	остали
3907 70 00 00	Поли (млијечна киселина)
	Остали полиестри:
3907 91	незасићени:
3907 91 10 00	течни
3907 91 90 00	остали
3907 99	остали:
3907 99 10 00	поли (етилен нафталин-2,6-дикарбоксилат)
3907 99 90 00	остали
3908	Полиамиди у примарним облицима:
3908 10 00 00	Полиамид-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 или -6,12
3908 90 00 00	Остали
3909	Амино-смоле, фенолне смоле и полиуретани, у примарним облицима:
3909 10 00 00	Уреа смоле; тиоуреа смоле
3909 20 00 00	Меламинске смоле
3909 30 00 00	Остале амино смоле
3909 40 00 00	Фенолне смоле
3909 50	Полиуретани:
3909 50 10 00	полиуретани од 2,2'-(<i>tert</i> -бутилимино) диетанола и 4,4'-метилендициклоксил дизоцијаната, у раствору N,N-диметилацетамиду, са садржајем по маси полимера 50% или већим
3909 50 90 00	остало
3910 00 00 00	Силикони у примарним облицима
3911	Нафтне смоле, кумарон-инденске смоле, политерпени, полисулфиди, полисулфони и други производи, који нису поменути нити укључени на другом мјесту, у примарним облицима:
3911 10 00 00	Нафтне смоле, кумаронске, инденске и кумарон-инденске смоле и политерпени

3911 90	Остало:
	полимеризациони производи кондензације или реаранжирања, хемијски модификовани или не:
3911 90 11 00	поли (окси-1,4-фениленсулфонил-1,4-фениленокси-1,4-фениленизопропилден-1,4-фенилен), у једном од облика наведених у напомени 6 б) уз ову Главу
3911 90 13 00	поли (тио-1,4-фенилен)
3911 90 19 00	остало
3911 90 92 00	кополимер <i>p</i> -крезола и дивинилбензена, у облику раствора у <i>N,N</i> -диметилацетамиду, са садржајем по маси полимера 50% или већим; хидрогенизовани кополимер винилтолуена и α -метилстирена
3911 90 99 00	остало
3912	Целулоза и њени хемијски деривати, који нису поменути нити укључени на другом мјесту, у примарним облицима:
	Целулозни ацетати:
3912 11 00 00	неомекшани (непластификовани)
3912 12 00 00	омекшани (пластификовани)
3912 20	целулозни нитрати (укључујући колодионе):
	неомекшани (непластификовани):
3912 20 11 00	колоидум и целоидин
3912 20 19 00	остало
3912 20 90 00	омекшани (пластификовани)
	Целулозни естри:
3912 31 00 00	карбоксиметилцелулоза и њене соли
3912 39	остало:
3912 39 20 00	хидроксипропил целулоза
3912 39 85 00	остало
3912 90	Остало:
3912 90 10 00	целулозни естри
3912 90 90 00	остало
3913	Природни полимери (нпр. алгинска киселина) и модификовани природни полимери (нпр. очврснуте бјесланчевине, хемијски деривати природног каучука), који нису поменути нити укључени на другом мјесту, у примарним облицима:
3913 10 00 00	Алгинска киселина, њене соли и естри
3913 90 00 00	Остало
3914 00 00 00	Измјењивачи јона на бази полимера из тарифних бројева 3901 до 3913, у примарним облицима
4001	Природни каучук, балата, гутаперка (<i>gutta-percha</i>), гвајала (<i>guayuala</i>), чикл (<i>chicle</i>) и сличне природне гуме, у примарним облицима или у облику плоча, листова или трака:
4001 10 00 00	Латекс од природног каучука, предвулканизован или не
	Природни каучук, у осталим облицима:
4001 21 00 00	димљени каучук у облику листова
4001 22 00 00	природни каучук, технички одређен (TSNR)
4001 29 00 00	остали
4001 30 00 00	балата, гутаперка (<i>gutta-percha</i>), гвајала (<i>guayuala</i>), чикл (<i>chicle</i>) и сличне природне гуме
4002	Синтетички каучук и фактич добијени из уља, у примарним облицима или у облику плоча, листова или трака; мјешавине било ког производа из тарифног броја 4001 са било којим производом из овог тарифног броја, у примарним облицима или у облику плоча, листова или трака:
	Стирен-бутадиен каучук (SBR); карбоксиловани стирен-бутадиен каучук (HSBR):
4002 11 00 00	латекс
4002 19	остало:
4002 19 10 00	стирен-бутадиен каучук произведен полимеризацијом из емулзије (E-SBR), у балама
4002 19 20 00	стирен-бутадиен-стирен блок кополимери добијени полимеризацијом из раствора (SBS, термопластични еластомери), у гранулама, мрвицама или прашковима
4002 19 30 00	стирен-бутадиен каучук произведен полимеризацијом из раствора (S-SBR), у балама
4002 19 90 00	остало
4002 20 00 00	Бутадиен каучук (BR)
	Изобутен-изопрен (бутил) каучук (IIR); хало-изобутилен-изопрен каучук (CIIR или BIIR):
4002 31 00 00	изобутен-изопрен (бутил) каучук (IIR)
4002 39 00 00	остало
	Хлоропрен (хлорбутадиен) каучук (CR)
4002 41 00 00	латекс
4002 49 00 00	остало
	Акрилонитрил-бутадиен каучук (NBR)
4002 51 00 00	латекс
4002 59 00 00	остало
4002 60 00 00	Изопрен каучук (IR)
4002 70 00 00	Етилен-пропилен-диен некоњуговани каучук (ЕПДМ)
4002 80 00 00	Мјешавине производа из тарифног броја 4001 било са којим производом из овог тарифног броја
4002 91 00 00	латекс

4002 99	остало:
4002 99 10 00	производи модификовани уградњом пластике
4002 99 90 00	остало
4005	Припремљене мјешавине невулканизоване каучука, у примарним облицима или у облику плоча, листова или трака:
4005 10 00 00	припремљене мјешавине каучука са чаји или силицијум диоксидом
4005 20 00 00	Раствори; дисперзије, осим оних из подброја 4005 10
6806	Вуна од шљаке-згуре, вуна од камена и сличне минералне вуне; експандирани или листасти вермикулит, експандиране глине, пјенушава згуре и слични експандирани минерални материјали; мјешавине и производи од минералних материјала за термичку или звучну изолацију или за апсорбовање звука, осим оних из тарифних бројева 6811, 6812 или из главе 69:
6806 10 00 00	вуна од шљаке-згуре, вуна од камена и сличне минералне вуне (укључујући међусобне мјешавине), у расутом стању, у плочама, листовима или ролнама
6812	Прерађена азбестна влакна; мјешавине на бази азбеста или на бази азбеста и магнезијум-карбоната; производи од тих мјешавина или од азбеста (нпр. предиво, тканине, одјећа, покривке за главу, обућа, заптивачи), ојачани или неојачани, осим производа из тарифног броја 6811 или 6813:
6812 99	остало:
6812 99 10 00	преађена азбестна влакна; мјешавине на бази азбеста или на бази азбеста и магнезијум-карбоната
6812 99 90 00	остало
7019	Стаклена влакна (укључујући стаклену вуну) и производи од њих (нпр. предиво, тканина):
7019 11 00 00	сјечене нити, дужине не веће од 50 mm
7019 12 00 00	ровингс-предпредиво
7019 19	остало:
7019 19 10 00	од филамената
7019 19 90 00	од сјечених влакана
7502	Никл у сировим облицима:
7502 10 00 00	Нелегирани никл
7502 20 00 00	Легуре никла
7504 00 00 00	Прах и љуспице од никла
7804	Плоче, лимови, траке и фолије, од олова; прах и љуспице, од олова:
7804 20 00 00	Прах и љуспице
7903	Прашина, прах и љуспице од цинка:
7903 10 00 00	Прашина од цинка
7903 90 00 00	Остало
8107	Кадмијум и производи од кадмијума, укључујући отпадке и остатке:
8107 20 00 00	кадмијум у сировим облицима; прах