

Varebeskrivelse	Kvalificerende proces udført inden for området
ex 28.28 Antimonoxider	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.28 eller 81.04
28.29 Fluorider; fluorosilicater, fluoroborater og andre fluorosalte	Fremstillet af flusspat (ex 25.31) eller ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
ex 28.30 Chlorider og oxidechlorider (undtagen dobbeltchlorider)	Fremstillet af materialer, som henhører under 25.01 eller 31.04; eller fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
ex 28.30 Dobbeltchlorider	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.30
28.31 Chloriter og hypochloriter	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.31
28.32 Chlorater og perchlorater	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
28.33 Bromider og oxidbromider; bromater og perbromater; hypobromiter	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
28.34 Jodider og oxidjodider; jodater og perjodater	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
28.35 Sulfider (herunder polysulfider)	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
28.36 Dithioniter, også stabiliseret med organiske stoffer; sulfoxylater	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.36
28.37 Sulfiter og thiosulfater	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
ex 28.38 Sulfater, herunder aluner	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.38
ex 28.38 Peroxymonosulfater og peroxydisulfater	Fremstillet ved kemisk omdannelse af ethvert materiale
28.39 Nitritter og nitrater	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.39
28.40 Hypophosphiter, phosphiter og phosphater	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.04, 28.10, 28.13 eller 28.40
28.41 Arseniter og arsenater	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 28.41