

Pos.	Varebeskrivelse	Toldsatser	
		$1/4$ - $^{31}/_{12}$ 1971	Fra $1/1$ 1972
	e. Legeringer (bortset fra ferrouran), dispersioner og sintrede keramiske metaller indeholdende sådanne grundstoffer eller isotoper eller uorganiske eller organiske forbindelser deraf.		
	f. Atomreaktorladninger, brugte eller afladede.		
	Som isotoper, nævnt foran og i pos. 28.50 og 28.51, betragtes også berigede isotoper, men ikke grundstoffer, der i naturen forekommer som rene isotoper, og heller ikke uran med formindsket indhold af U 235.		
	7. Phosphorjern (ferrifosphid) indeholdende 15 vægtprocent phosphor eller derover samt phosphorkobber (kobberphosphid) indeholdende over 8 vægtprocent phosphor henføres til pos. 28.55.		
	<i>I. Grundstoffer.</i>		
28.01	Halogener (fluor, chlor, brom og jod):		
	A. Chlor 1 kg	8 øre	8 øre
	B. Andre varer	fri	fri
28.02	Svovl, sublimeret eller fældet; kolloid svovl	fri	fri
28.03	Carbon (f. eks. kønrøg, carbonblack, anthracensort og acetylsort)	fri	fri
28.04	Hydrogen, inaktive gasser og andre ikke-metaller	fri	fri
28.05	Alkalimetaller og alkaliske jordarters metaller; sjældne jordarters metaller; yttrium og scandium; kviksølv	fri	fri
	<i>II. Uorganiske syrer og oxider af ikke-metaller.</i>		
28.06	Hydrogenchlorid og saltsyre; chloresulfonsyre	fri	fri
28.07	Svovldioxid	fri	fri
28.08	Svovlsyre; rygende svovlsyre 1 kg	0,8 øre	0,8 øre
28.09	Salpetersyre; nitriersyre	fri	fri
28.10	Diphosphorpentoxid; meta-, ortho- og pyrophosphorsyre	fri	fri
28.11	Diarsentrioxid, diarsenpentoxid og arsensyrer	fri	fri
28.12	Dibortrioxid og borsyre	fri	fri
28.13	Andre uorganiske syrer og andre oxider af ikke-metaller:		
	A. Carbondioxid 1 kg	8 øre	8 øre
	B. Andre varer	fri	fri
	<i>III. Halogen- og oxidhalogenforbindelser samt sulfider af ikke-metaller.</i>		
28.14	Halogenider og oxidhalogenider af ikke-metaller	fri	fri
28.15	Sulfider af ikke-metaller; phosphortrisulfid	fri	fri
	<i>IV. Uorganiske baser; oxider, hydroxider og peroxider af metaller.</i>		
28.16	Ammoniak:		
	A. Vandfri, flydende ammoniak	fri	fri
	B. Ammoniakvand til foderbrug	fri	fri