

N.º DE POSIÇÃO	CÓDIGO DO S.H.	DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS	UNIDADE	C.	DIREITOS ADUANEIROS				UE	IMP CONS		IVA	
					TAXA GERAL	SADC				Ad. Valorem	Valor Mínimo		
						RSA		OUTROS M.					
						CAT.	Taxa	CAT.					Taxa
28.01		Flúor, cloro, bromo e iodo											
	2801.10.00	Cloro	KG	M	2.50	A	0	A	0			17	
	2801.20.00	Iodo	KG	M	2.50	A	0	A	0			17	
	2801.30.00	Flúor; bromo	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.02	2802.00.00	Enxofre sublimado ou precipitado; enxofre coloidal	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.03	2803.00.00	Carbono (negrosdecarbono e outras formas de carbono não especificadas nem compreendidas em outras posições)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.04		Hidrogénio, gases raros e outros elementos não metálicos											
	2804.10.00	Hidrogénio	M3	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	
		Gases raros:											
	2804.21.00	Árgon (argónio)	M3	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.29.00	Outros	M3	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.30.00	Azoto (nitrogénio)	M3	M	2.50	C23	0	C23	0		0	17	
	2804.40.00	Oxigénio	M3	M	2.50	C23	0	C23	0		0	17	
	2804.50.00	Boro; telúrio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
		Silício:											
	2804.61.00	Que contenham, em peso, pelo menos 99,99 % de silício	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.69.00	Outro	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.70.00	Fósforo	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.80.00	Arsénio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2804.90.00	Selénio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.05		Metais alcalinos ou alcalinoterrosos; metais de terras raras, escândio e ítrio, mesmo misturados ou ligados entre si; mercúrio											
		Metais alcalinos ou alcalinosterrosos:											
	2805.11.00	Sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2805.12.00	Cálcio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	
	2805.19.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2805.30.00	Metais de terras raras, escândio e ítrio, mesmo misturados ou li	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2805.40.00	Mercúrio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.06		Cloreto de hidrogénio (ácido clorídrico); ácido clorossulfúrico											
	2806.10.00	Cloreto de hidrogénio (ácido clorídrico)	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	
	2806.20.00	Ácido clorossulfúrico	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
28.07	2807.00.00	Ácido sulfúrico; ácido sulfúrico fumante (oleum).....	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	
28.08	2808.00.00	Ácido nítrico; ácidos sulfonítricos	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	
28.09		Pentóxido de difósforo; ácido fosfórico; ácidos polifosfóricos, de constituição química definida ou não											
	2809.10.00	Pentóxido de difósforo	KP2O5	M	2.50	A	0	A	0		0	17	
	2809.20.00	Ácido fosfórico e ácidos polifosfóricos	KP2O5	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17	

	2828.10.00	Hipoclorito de cálcio comercial e outros hipocloritos de cálcio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2828.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.29		Cloratos e percloratos; bromatos e perbromatos; iodatos e periodatos										
		Cloratos:										
	2829.11.00	De sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2829.19.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2829.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.30		Sulfuretos; polissulfuretos, de constituição química definida ou não										
	2830.10.00	Sulfuretos de sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2830.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.31		Ditionites e sulfoxilatos										
	2831.10.00	De sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2831.90.00	Outros	KG		2.50	A	0	A	0		0	17
28.32		Sulfitos; tiossulfatos										
	2832.10.00	Sulfitos de sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2832.20.00	Outros sulfitos	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2832.30.00	Tiossulfatos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.33		Sulfatos; álúmenes; peroxossulfatos (persulfatos)										
		Sulfatos de sódio:										
	2833.11.00	Sulfato dissódico	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.19.00	Outros	KG	E	2.50	A	0	A	0	0	0	0
		Outros sulfatos:										
	2833.21.00	De magnésio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.22.00	De alumínio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.24.00	De níquel	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.25.00	De cobre	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.27.00	De bário	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.29.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.30.00	Alúmenes	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2833.40.00	Peroxossulfatos (persulfatos)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.34		Nitritos; nitratos										
	2834.10.00	Nitritos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
		Nitratos:										
	2834.21.00	De potássio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2834.29.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
28.35		Fosfinatos (hipofosfitos), fosfonatos (fosfitos) e fosfatos; polifosfatos, de constituição química definida ou não										
	2835.10.00	Fosfinatos (hipofosfitos) e fosfonatos (fosfitos)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
		Fosfatos:										
	2835.22.00	Mono ou dissódico	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2835.24.00	De potássio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2835.25.00	Hidrogenoortofosfato de cálcio (fosfato dicálcico)	KG	E	0.00	A	0	A	0	0	0	0
	2835.26.00	Outros fosfatos de cálcio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2835.29.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17

		Polifosfatos:										
	2835.31.00	Trifosfato de sódio (tripolifosfato de sódio)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2835.39.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.36		Carbonatos; peroxocarbonatos (percarbonatos); carbonato de amónio comercial que contenha carbamato de amónio										
	2836.20.00	Carbonato dissódico	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2836.30.00	Hydrogenocarbonato (bicarbonato) de sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2836.40.00	Carbonatos de potássio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2836.50.00	Carbonato de cálcio	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0	17
	2836.60.00	Carbonato de bário	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
		Outros:										
	2836.91.00	Carbonatos de lítio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2836.92.00	Carbonato de estrôncio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2836.99.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.37		Cianetos, oxicianetos e cianetos complexos										
		Cianetos e oxicianetos:										
	2837.11.00	De sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2837.19.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2837.20.00	Cianetos complexos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.39		Silicatos; silicatos dos metais alcalinos comerciais										
		De sódio:										
	2839.11.00	Metassilicatos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2839.19.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2839.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.40		Boratos; peroxoboratos (perboratos)										
		Tetraborato dissódico (bórax refinado):										
	2840.11.00	Anidro	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2840.19.00	Outro	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2840.20.00	Outros boratos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2840.30.00	Peroxoboratos (perboratos)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.41		Sais dos ácidos oxometálicos ou peroxometálicos										
	2841.30.00	Dicromato de sódio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2841.50.00	Outros cromatos e dicromatos; peroxocromatos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
		Manganitos, manganatos e permanganatos:										
	2841.61.00	Permanganato de potássio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2841.69.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2841.70.00	Molibdatos	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2841.80.00	Tungstatos (volframatos)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2841.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
28.42		Outros sais dos ácidos ou peroxoácidos inorgânicos (incluindo os										
		aluminossilicatos de constituição química definida ou não), excepto as azidas										
	2842.10.00	Silicatos duplos ou complexos, incluindo os aluminossilicatos de constituição										
		química definida ou não	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17
	2842.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0	17

28.43		Metais preciosos no estado coloidal; compostos inorgânicos ou orgânicos de metais preciosos, de constituição química definida ou não; amálgamas de metais preciosos											
	2843.10.00	Metais preciosos no estado coloidal	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
		Compostos de prata:											
	2843.21.00	Nitrato de prata	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2843.29.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2843.30.00	Compostos de ouro	G	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2843.90.00	Outros compostos; amálgamas	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.44		Elementos químicos radioactivos e isótopos radioactivos (incluindo os elementos químicos e isótopos cindíveis (físseis) ou férteis), e seus compostos; misturas e resíduos que contenham esses produtos											
	2844.10.00	Urânio natural e seus compostos; ligas, dispersões [incluindo os ceramais (cermets)], produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio natural ou compostos de urânio natural	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2844.20.00	Urânio enriquecido em U 235 e seus compostos; plutónio e seus compostos; ligas, dispersões [incluindo os ceramais (cermets)], produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio enriquecido em U 235, plutónio ou compostos destes produtos	GIF/S	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2844.30.00	Urânio empobrecido em U 235 e seus compostos; tório e seus compostos; ligas, dispersões [incluindo os ceramais (cermets)], produtos cerâmicos e misturas que contenham urânio empobrecido em U 235, tório ou compostos destes produtos.....	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2844.40.00	Elementos, isótopos e compostos, radioactivos, excepto os das subposições 284410, 284420 ou 284430; ligas, dispersões [incluindo os ceramais (cermets)], produtos cerâmicos e misturas, que contenham estes elementos, isótopos ou compostos; resíduos radio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2844.50.00	Elementos combustíveis (cartuchos) usados (irradiados) de reactores nucleares	GIF/S	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.45		Isótopos não incluídos na posição 2844; seus compostos, inorgânicos ou orgânicos, de constituição química definida ou não											
	2845.10.00	Água pesada (óxido de deutério)	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2845.90.00	Outros ...	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.46		Compostos, inorgânicos ou orgânicos, dos metais das terras raras, de ítrio ou de escândio ou das misturas destes metais											
	2846.10.00	Compostos de cério	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2846.90.00	Outros	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.47	2847.00.00	Peróxido de hidrogénio (água oxigenada), mesmo solidificado com ureia	KG	M	2.50	A	0	A	0	0	0		17

28.48	2848.00.00	Fosforetos, de constituição química definida ou não, excepto ferrofósforos.....	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.49		Carbonetos de constituição química definida ou não											
	2849.10.00	De cálcio	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2849.20.00	De silício	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
	2849.90.00	Outros ...	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.50	2850.00.00	Hidretos, nitretos, azidas, silicetos e boretos, de constituição química definida ou não, excepto os compostos que constituam igualmente carbonetos da posição 2849	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.52	2852.00.00	Compostos, inorgânicos ou orgânicos, de mercúrio, excepto as amálgamas	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17
28.53	2853.00.00	Outros compostos inorgânicos (incluindo as águas destiladas, de condutibilidade ou de igual grau de pureza), ar líquido (incluindo o ar líquido cujos gases raros foram eliminados); ar comprimido; amálgamas, excepto de metais preciosos.....	KG	M	2.50	A	0	A	0		0		17