

REE T 978 ppm TRE Proj MG, Supplier: Tantalus Rare Earth AG

Art. ID AMIS-0275
Unit 1 kg
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		26,2	%		
	CaO		0,4	%		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	381	ppm		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	0,0381	%		
	Cr ₂ O ₃		0,09	%		
	Fe ₂ O ₃		9,7	%		
	K ₂ O		1,9	%		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	294	ppm		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	0,0294	%		
	LOI		11	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,86	%		
	MnO		0,15	%		
	Na ₂ O		0,52	%		
	Neodymium (Nd)	[7440-00-8]	188	ppm		
	Neodymium (Nd)	[7440-00-8]	0,0188	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	239	ppm		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,0239	%		
	P ₂ O ₅		0,08	%		
	SiO ₂		47,6	%		
	Specific Gravity		2,6			
	TiO ₂		0,7	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	5,54	ppm		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,000554	%		
	Uranium (U)	[7440-61-1]	11,5	ppm		
	Uranium (U)	[7440-61-1]	0,00115	%		