

Manganese Ore, CRM, Manganese Nodule, Pacific Ocean, Powder - SORRY, CURRENTLY NOT AVAILABLE

Art. ID USG-NOD-P-1
Unit 25 g (powder)
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		4,8	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,335	%		
	CaO		3,1	%		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	~0,029	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,224	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	1,15	%		
	Dysprosium (Dy)	[7429-91-6]	~0,0027	%		
	Erbium (Er)	[7440-52-0]	~0,0012	%		
	Europium (Eu)	[7440-53-1]	~0,00075	%		
	Total Fe as Fe ₂ O ₃		8,3	%		
	Gadolinium (Gd)	[7440-54-2]	~0,0028	%		
	K ₂ O		1,2	%		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	~0,0104	%		
	Lutetium (Lu)	[7439-94-3]	~0,00018	%		
	MgO	[1309-48-4]	3,3	%		
	MnO		37,6	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,076	%		
	Na ₂ O		2,2	%		
	Neodymium (Nd)	[7440-00-8]	~0,012	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	1,34	%		
	P ₂ O ₅		0,46	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,056	%		
	SiO ₂		13,9	%		
	Samarium (Sm)	[7440-19-9]	~0,003	%		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,068	%		
	TiO ₂		0,5	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,057	%		
	Ytterbium (Yb)	[7440-64-4]	~0,0013	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,16	%		