

*****out of stock***01.08.2018 Multimetal Ore, CRM**

Art. ID NCS DC73510
Unit 50 g (powder)
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silver (Ag)	[7440-22-4]	0,0148	%		
	Al ₂ O ₃		~ 2,5	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	0,000015	%		
	Bismuth (Bi)	[7440-69-9]	~ 0,0005	%		
	CaO		6,5	%		
	Cadmium (Cd)	[7440-43-9]	0,04	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,096	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	19,6	%		
	Gallium (Ga)	[7440-55-3]	0,0062	%		
	Germanium (Ge)	[7440-56-4]	0,0025	%		
	Mercury (Hg)	[7439-97-6]	0,0114	%		
	Indium (In)	[7440-74-6]	~ 0,00075	%		
	K ₂ O		0,78	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,59	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,066	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	~ 0,00019	%		
	Na ₂ O		~ 0,03	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	5,13	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	29	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,026	%		
	SiO ₂		14,1	%		
	Thallium (Tl)	[7440-28-0]	~ 0,00003	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	~ 0,00019	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	13,9	%		