

Peridotite, CRM, Powder

Art. ID KAZ-2111-81
Unit 40 g (powder)
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		1,84	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,0066	%		
	CO ₂		0,69	%		
	CaO		1,26	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,0159	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,32	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,014	%		
	FeO		8,83	%		
	Total Fe as Fe ₂ O ₃		11,58	%		
	Gallium (Ga)	[7440-55-3]	0,00059	%		
	Germanium (Ge)	[7440-56-4]	0,00016	%		
	K ₂ O		0,044	%		
	MgO	[1309-48-4]	37,12	%		
	MnO		0,183	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,00013	%		
	Na ₂ O		0,105	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,16	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,00067	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,03	%		
	Scandium (Sc)	[7440-20-2]	0,00113	%		
	SiO ₂		45,54	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,00032	%		
	TiO ₂		0,107	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0039	%		
	Ytterbium (Yb)	[7440-64-4]	0,00015	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,0137	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0021	%		