

Serpentine

Art. ID NCS DC87118
Unit 80 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		0,46 ± 0,03	%		
	CaO		19,46 ± 0,34	%		
	CO ₂		15,15 ± 0,26	%		
	LOI		24,05 ± 0,24,	%		
	K ₂ O		0,0090 ± 0,0015	%		
	MgO	[1309-48-4]	23,73 ± 0,17	%		
	MnO		0,075 ± 0,002	%		
	Na ₂ O		0,0061 ± 0,0012	%		
	P ₂ O ₅		0,0095 ± 0,0020	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,0060 ± 0,0010	%		
	SiO ₂		25,38 ± 0,07	%		
	TFe ₂ O ₃		5,83 ± 0,08	%		
	TiO ₂		0,018 ± 0,002	%		
	Cr ₂ O ₃		0,27 ± 0,01	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	9,04 ± 0,33	µg/g		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	17,7 ± 1,8	µg/g		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	1,23 ± 0,13	µg/g		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	81,3 ± 1,9	µg/g		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	3,60 ± 0,80	µg/g		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	1,38 ± 0,07	µg/g		
	Lithium (Li)	[7439-93-2]	4,53 ± 0,63	µg/g		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	1937 ± 56	µg/g		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	206 ± 5	µg/g		
	Scandium (Sc)	[7440-20-2]	4,98 ± 0,85	µg/g		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	40,2 ± 2,7	µg/g		
	Thorium (Th)	[7440-29-1]	0,051 ± 0,016	µg/g		
	Uranium (U)	[7440-61-1]	7,72 ± 0,44	µg/g		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	32,9 ± 7,0	µg/g		
	Yttrium (Y)	[7440-65-5]	2,51 ± 0,40	µg/g		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	57,6 ± 4,9	µg/g		