

## Serpentine

Art. ID                    NCS DC87120  
Unit                        80 g  
Deliverydetails        No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		13,84 ± 0,30	%		
	CaO		6,41 ± 0,26	%		
	CO <sub>2</sub>		0,81 ± 0,0 ±	%		
	LOI		10,98 ± 0,32	%		
	K <sub>2</sub> O		0,34 ± 0,0 ±	%		
	MgO	[1309-48-4]	27,38 ± 0,25	%		
	MnO		0,23 ± 0,01	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,0081 ± 0,0009	%		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,0055 ± 0,0015	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,024 ± 0,005	%		
	SiO <sub>2</sub>		35,4 ± 0,1	%		
	TFe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		4,72 ± 0,04	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,032 ± 0,001	%		
	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,33 ± 0,01	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	7,07 ± 0,34	µg/g		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	177 ± 10	µg/g		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	0,55 ± 0,04	µg/g		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	57,5 ± 1,5	µg/g		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	35,7 ± 0,9	µg/g		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	0,24 ± 0,02	µg/g		
	Lithium (Li)	[7439-93-2]	163 ± 19	µg/g		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	1057 ± 34	µg/g		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	1,79 ± 0,33	µg/g		
	Scandium (Sc)	[7440-20-2]	5,14 ± 1,7	µg/g		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	62,8 ± 3,3	µg/g		
	Thorium (Th)	[7440-29-1]	0,042 ± 0,013	µg/g		
	Uranium (U)	[7440-61-1]	0,038 ± 0,024	µg/g		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	32,9 ± 6,6	µg/g		
	Yttrium (Y)	[7440-65-5]	0,87 ± 0,15	µg/g		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	33,4 ± 3,6	µg/g		