

## Stream Sediment, CRM, Powder

Art. ID                    SARM-52  
Unit                        100 g (powder)  
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>		9,38	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	~0,041	%		
	CaO		0,37	%		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	~0,021	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,0081	%		
	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,19	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,0219	%		
	FeO		~4	%		
	Total Fe as Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		19,71	%		
	Gallium (Ga)	[7440-55-3]	~0,0015	%		
	K <sub>2</sub> O		0,25	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,6	%		
	MnO		0,27	%		
	Na <sub>2</sub> O		~0,1	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,0011	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,0182	%		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,09	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,12	%		
	Rubidium (Rb)	[7440-17-7]	0,002	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	~0,02	%		
	SiO <sub>2</sub>		57,81	%		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,0025	%		
	Thorium (Th)	[7440-29-1]	~0,0011	%		
	TiO <sub>2</sub>		1,3	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0346	%		
	Yttrium (Y)	[7440-65-5]	0,002	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,0264	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,025	%		