

Au only, Au >1 ppm, Matrix: siliceous shale, Mineralisation Style: Carlin style

Art. ID OREAS-279-X
Unit on request
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Carbon (C)	[7440-44-0]	1,13	%	Infrared C ombustion	
	Carbon as CO ₃ .2- (C-(Ca rbonate)		0,898	%	Infrared C ombustion	
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	1,27	%	Infrared C ombustion	
	Aluminium (Al)	[7429-90-5]	0,807	%	Aqua Regia Digestion	
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	2,37	%	Aqua Regia Digestion	
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	1,85	%	Aqua Regia Digestion	
	Potassium (K)	[7440-09-7]	0,263	%	Aqua Regia Digestion	
	Magnesium (Mg)	[7439-95-4]	0,887	%	Aqua Regia Digestion	
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,016	%	Aqua Regia Digestion	
	Sodium (Na)	[7440-23-5]	0,01	%	Aqua Regia Digestion	
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,057	%	Aqua Regia Digestion	
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	1,27	%	Aqua Regia Digestion	
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,019	%	Aqua Regia Digestion	