

Iron (Fe) 56.59% Hamersley AU, Supplier: SGS

Art. ID AMIS-0373
Unit 1 kg
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		2,72	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	20	ppm		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,002	%		
	CaO		0,02	%		
	Cr ₂ O ₃		0,02	%		
	Fe ₂ O ₃		80,95	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	56,59	%		
	K ₂ O		0,03	%		
	LOI		3,71	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	1044	ppm		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,1044	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,06	%		
	MnO		0,15	%		
	Na ₂ O		0,02	%		
	P ₂ O ₅		0,09	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	357	ppm		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,0357	%		
	SiO ₂		11,88	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,02	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,8	ppm		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,00008	%		
	TiO ₂		0,19	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	23	ppm		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,0023	%		
	V ₂ O ₅		0,01	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	39	ppm		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0039	%		