

Iron (Fe) 54.84% Hamersley AU, Supplier: SGS

Art. ID AMIS-0371
Unit 1 kg
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		3,15	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	19	ppm		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,0019	%		
	CaO		0,03	%		
	Cr ₂ O ₃		0,02	%		
	Fe ₂ O ₃		78,59	%		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	54,86	%		
	K ₂ O		0,04	%		
	LOI		4,16	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	1113	ppm		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,1113	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,07	%		
	MnO		0,15	%		
	Na ₂ O		0,02	%		
	P ₂ O ₅		0,1	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	375	ppm		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,0375	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,06	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,8	ppm		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,00008	%		
	TiO ₂		0,21	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	17	ppm		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,0017	%		
	V ₂ O ₅		0,01	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	43	ppm		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0043	%		