

Converter Slag

Art. ID NCS HC28816
Unit 50 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	18,66 ± 0,07	%		
	SiO ₂		12,8 ± 0,07	%		
	CaO		45,02 ± 0,1	%		
	MgO	[1309-48-4]	8,23 ± 0,08	%		
	Al ₂ O ₃		2,07 ± 0,03	%		
	FeO		14,24 ± 0,08	%		
	MnO		2,75 ± 0,05	%		
	TiO ₂		0,7 ± 0,02	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,12 ± 0,01	%		
	P ₂ O ₅		1,99 ± 0,02	%		
	K ₂ O		0,033 ± 0,002	%		
	Sodium carbonate (Na ₂ CO ₃)	[497-19-8]	0,13 ± 0,01	%		
	Cr ₂ O ₃		0,076 ± 0,004	%		
	V ₂ O ₅		0,122 ± 0,003	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	0,0002 ± 0,0001	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,0002 ± 0,0001	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,0011 ± 0,0003	%		
	Fluorine (F)	[7782-41-4]	0,12 ± 0,01	%		
	Cadmium (Cd)	[7440-43-9]	~0,0001	%		