

Coal - Ash, CRM, Powder

Art. ID JCFA-1
Unit 100 g (powder)
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		24,25	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	0,00291	%		
	Beryllium (Be)	[7440-41-7]	0,000406	%		
	Carbon (C)	[7440-44-0]	1,35	%		
	CaO		8,91	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,00374	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,0075	%		
	Caesium (Cs)	[7440-46-2]	0,00086	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,0122	%		
	FeO		0,88	%		
	Fe ₂ O ₃		4,22	%		
	Total Fe as Fe ₂ O ₃		5,2	%		
	H ₂ O		0,18 (-)	%		
	H ₂ O+		0,37	%		
	K ₂ O		1,27	%		
	Lithium (Li)	[7439-93-2]	0,0091	%		
	MgO	[1309-48-4]	2,12	%		
	MnO		0,068	%		
	Na ₂ O		2,24	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,00322	%		
	P ₂ O ₅		0,586	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,00472	%		
	Rubidium (Rb)	[7440-17-7]	0,00541	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,196	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,00021	%		
	SiO ₂		50,56	%		
	Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,11	%		
	TiO ₂		1,31	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0243	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,0063	%		