

Corundum

Art. ID NCS DC14224
Unit 50 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	SiO ₂		0,68 ± 0,02	%		
	Al ₂ O ₃		96,00 ± 0,07	%		
	Fe ₂ O ₃		0,21 ± 0,02	%		
	CaO		0,31 ± 0,03	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,28 ± 0,02	%		
	K ₂ O		0,048 ± 0,006	%		
	Na ₂ O		0,014 ± 0,003	%		
	TiO ₂		2,28 ± 0,06	%		
	P ₂ O ₅		0,024 ± 0,002	%		
	Loss on Ignition (L.O.I)		~0,04	%		