

Magnesite

Art. ID NCS DC87114
Unit 80 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al ₂ O ₃		0,35 ± 0,02	%		
	CaO		1,99 ± 0,08	%		
	CO ₂		44,97 ± 0,27	%		
	K ₂ O		0,012 ± 0,002	%		
	LOI		49,81 ± 0,16	%		
	MgO	[1309-48-4]	44,24 ± 0,20	%		
	MnO		0,050 ± 0,002	%		
	Na ₂ O		0,013 ± 0,003	%		
	P ₂ O ₅		0,025 ± 0,002	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,0031 ± 0,0017	%		
	SiO ₂		1,71 ± 0,04	%		
	TFe ₂ O ₃		1,79 ± 0,06	%		
	TiO ₂		0,010 ± 0,002	%		