

## Limestone, CRM, Powder

Art. ID DK-2-2014  
Unit 120 g (powder)  
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,19 ± 0,01	%		
	CaO		55,04 ± 0,19	%		
	CO <sub>2</sub>		43,20 ± 0,45	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,12 ± 0,01	%		
	Water (free)	[7732-18-5]	0,11 ± 0,05	%		
1000 °C	Loss on Ignition (LOI)		43,57 ± 0,12	%		
	K <sub>2</sub> O		0,05 ± 0,01	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,39 ± 0,02	%		
	MnO <sub>2</sub>		0,04 ± 0,01	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,02 ± 0,01	%		
	SiO <sub>2</sub>		0,51 ± 0,07	%		
	SO <sub>3</sub>		0,05 ± 0,01	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,01 ± 0,00	%		