

## Limestone

Art. ID                    NCS DC28177  
Unit                      50 g  
Deliverydetails        No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	SiO <sub>2</sub>		1,25 ± 0,02	%		
	CaO		54,43 ± 0,1	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,5 ± 0,01	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,179 ± 0,004	%		
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,195 ± 0,003	%		
	MnO		0,007 ± 0,0003	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,0018 ± 0,0001	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,01 ± 0,001	%		
	SrO		0,024 ± 0,001	%		
	K <sub>2</sub> O		0,048 ± 0,002	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,007 ± 0,001	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,012 ± 0,002	%		
	LOI		43,1 ± 0,1	%		