

## Limestone

Art. ID                   NCS DC28172  
Unit                     50 g  
Deliverydetails        No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	SiO <sub>2</sub>		4,7 ± 0,06	%		
	CaO		37,44 ± 0,09	%		
	MgO	[1309-48-4]	12,97 ± 0,07	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,3 ± 0,005	%		
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,523 ± 0,007	%		
	MnO		0,0055 ± 0,0002	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,0034 ± 0,0002	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,03 ± 0,001	%		
	SrO		0,017 ± 0,001	%		
	K <sub>2</sub> O		0,28 ± 0,01	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,013 ± 0,001	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,013 ± 0,002	%		
	LOI		43,43 ± 0,07	%		