

## Sandstone in Cement Industry

Art. ID                      NCS DC62005  
Unit                         20 g  
Deliverydetails            No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	SiO <sub>2</sub>		78,07 ± 0,21	%		
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		5,14 ± 0,09	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		4,74 ± 0,05	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,28 ± 0,02	%		
	CaO		4,51 ± 0,05	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,69 ± 0,06	%		
	SO <sub>3</sub>		0,03 ± 0,02	%		
	K <sub>2</sub> O		1,02 ± 0,04	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,25 ± 0,04	%		
	Loss on Ignition (LOI)		3,46 ± 0,04	%		