

## Silica fume

Art. ID                      NCS DC62011  
Unit                         15 g  
Deliverydetails            No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	SiO <sub>2</sub>		91,85 ± 0,09	%		
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,93 ± 0,03	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,61 ± 0,03	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,02 ± 0,02	%		
	CaO		0,83 ± 0,03	%		
	MgO	[1309-48-4]	1,07 ± 0,05	%		
	SO <sub>3</sub>		0,53 ± 0,04	%		
	K <sub>2</sub> O		1,43 ± 0,04	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,66 ± 0,03	%		
	LOI		1,85 ± 0,07	%		