

## **Bauxite**

Art. ID                   NCS DC91018  
Unit                       50 g  
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>		64,53	%		
	CaO		0,26	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		6,06	%		
	Ga <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,0106	%		
	K <sub>2</sub> O		0,22	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,246	%		
	MnO		0,012	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,03	%		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,185	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,04	%		
	SiO <sub>2</sub>		8,02	%		
	TiO <sub>2</sub>		2,59	%		
	ZnO		0,004	%		