

**Bauxite, CRM, Available Alumina: 40.7%, Reactive Silica: 5.9%, Powder**

Art. ID                    CETEM-BXMG-4  
Unit                        100 g (powder)  
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>		50,4	%		
	Organic C		~0,27	%		
	CaO		~0,03	%		
	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		~0,002	%		
	CuO		~0,0008	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		9,9	%		
	Ga <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		~0,011	%		
	K <sub>2</sub> O		0,77	%		
	MgO	[1309-48-4]	~0,04	%		
	MnO <sub>2</sub>		0,34	%		
	Na <sub>2</sub> O		~0,04	%		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,144	%		
	SO <sub>3</sub>		~0,06	%		
	SiO <sub>2</sub>		9,5	%		
	TiO <sub>2</sub>		1,78	%		
	V <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,035	%		
	ZnO		0,014	%		
	ZrO <sub>2</sub>		0,24	%		