

## Refractory, CRM, Al/Si/Zr Refractory, Powder

Art. ID FLX-CRM112  
Unit 80 g (powder)  
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Loss on Ignition (LOI)		~5,42	%		
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		79,81	%		
	CaO		0,147	%		
	Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub>		<0,01	%		
	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,017	%		
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		0,326	%		
	HfO <sub>2</sub>		0,099	%		
	K <sub>2</sub> O		0,09	%		
	MgO	[1309-48-4]	0,755	%		
	Mn <sub>3</sub> O <sub>4</sub>		0,024	%		
	Na <sub>2</sub> O		0,267	%		
	NiO		<0,01	%		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		0,074	%		
	SO <sub>3</sub>		~0,04	%		
	SiO <sub>2</sub>		12,16	%		
	TiO <sub>2</sub>		0,273	%		
	WO <sub>3</sub>		0,041	%		
	ZrO <sub>2</sub>		5,95	%		