

CERKARBONAT $Ce_2(CO_3)_3 \cdot nH_2O$

Eigenschaften

Weißes bis graues Pulver

Anwendung

- Färben und Entfärben von Glas
- Glaspoliermittel
- Trübungsmittel für Emails
- Oxidationsmittel
- Katalysatoren für verschiedenste Anwendungen
- Sikkative für Farben und Lacke



Chemische Analyse

	99,0 %	99,9 %	99,99 %
Im Material			
GOSE*	typ. 47,0 %	typ. 47,0 %	typ. 47,0 %
Fe ₂ O ₃	< 200 ppm	< 200 ppm	< 200 ppm
SO ₄	< 300 ppm	< 200 ppm	< 200 ppm
Cl	< 50 ppm	< 50 ppm	< 300 ppm
NO ₃	< 1,0 %	< 1,0 %	< 1,0 %
Im GOSE			
CeO ₂	min. 99,0 %	min. 99,9 %	min. 99,99 %
Summe restliche SE-Oxide	max. 1,0 %	max. 0,1 %	max. 100 ppm

*GOSE = **Gesamt Oxid Seltene Erden**

Verpackung

- Plastikdosen zu 1, 5 oder 10 kg netto
- Plastik oder Stahlfässer zu 25 kg bzw. 50 kg netto
- BigBags zu 500 bzw. 1.000 kg netto
- Andere Verpackung auf Anfrage