

Produktinformation

Referenzdatum: 22.04.2020

Spezifikation

Aluminiumsilicat Dihydrat (Kaolin) technisch

Artikel-Nr.: S100358

Summenformel: $Al_2O_3 \cdot 2SiO_2 \cdot 2H_2O$

 Dichte:
 2,58g/cm³

 CAS:
 1332-58-7

 EG-Nr.:
 310-194-1

 Lagerklasse:
 10 – 13

Prüfmerkmal	Wert	
Aussehen	weißer Feststoff	
Siliciumdioxid (SiO ₂)	51,4%	
Aluminiumoxid (Al ₂ O ₃)	33,0%	
Eisen(III)-oxid (Fe ₂ O ₃)	0,4%	
Titandioxid (TiO₂)	0,4%	
Kaliumoxid (K₂O)	3,2%	
Natriumoxid (Na ₂ O)	0,1%	
Glühverlust	10,4%	
Feuchtigkeit	<1,0%	
рН	6,7	
Korngröße	<45µm	
Korngröße D₅o	6,7µm	

Wir garantieren die Einhaltung der spezifizierten Merkmale. Diese Spezifikation stellt keine Zusicherung von Eigenschaften für einen bestimmten Einsatzzweck dar. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der Empfänger verpflichtet ist, die Ware vor Verwendung zu prüfen.

S3 Handel und Dienstleistungen UG (haftungsbeschränkt)

Klinkerwerkstraße 9 32549 Bad Oeynhausen

Tel.: +49 (0) 57 31 – 254 196 Fax: +49 (0) 57 31 – 245 11 799 Web: www.s3-chemicals.de