

Spezifikation

Aluminiumsilicat Dihydrat (Kaolin) technisch

Artikel-Nr.:	S100358
Summenformel:	$\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$
Dichte:	2,58g/cm ³
CAS:	1332-58-7
EG-Nr.:	310-194-1
Lagerklasse:	10 – 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	weißer Feststoff
Siliciumdioxid (Si O)	51,4%
Aluminiumoxid (Al ₂)	33,0%
Eisen(III)-oxid (Fe ₃)	0,4%
Titandioxid (Ti O)	0,4%
Kaliumoxid (K)	3,2%
Natriumoxid (Na)	0,1%
Glühverlust	10,4%
Feuchtigkeit	<1,0%
pH	6,7
Korngröße	<45µm
Korngröße d	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.

Eulenhofer Seifen, Erika Hock
 Stuttgarter Str. 163
 73066 Uhingen
 Tel.: +49 (0) 7161-9886760

Web: www.dereulenhof.de

Produktinformation
 Referenzdatum: 22.04.2020