



Spezifikation
Specification

KETTLITZ-Kezadol CH

Ersetzt Spezifikation vom: 07.12.2004
Replaces Specification of:

Gültig ab: 06.08.2018
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Calciumhydroxid
Chemical Characteristics: calcium hydroxide

Aussehen: weißes Pulver
Appearance: white powder

Verpackung: auf Kundenwunsch
Packing: according to customers' specification

Lagerfähigkeit: 2 Jahre bei kühler und trockener Lagerung in verschlossenen Gebinden
Storage Stability: 2 years under cool and dry storage conditions in sealed packing

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
* Asche (%) Ash	Kettlitz-Methode T.4 Kettlitz method T.4	75,0 ± 2,5
* Ca(OH) ₂ -Gehalt (%) Ca(OH) ₂ -Content	Neutralisationstirration K.7 neutralisation by titration	97,5 ± 2,5

Werte zur Information
Values for Information

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
Dichte (g/cm ³) Density 20 °C	rechnerisch mathematically	ca. 2,24
Schüttdichte (g/ml) Bulk Density	DIN EN ISO 60	ca. 0,4

Die mit einem * gekennzeichneten chemischen und physikalischen Eigenschaften werden im Rahmen unserer Qualitätskontrolle von jeder Produktionscharge bestimmt und in unserem Lieferzertifikat ausgewiesen.

Die nicht mit einem * gekennzeichneten Daten sind Richtwerte und dienen nur zur Information.

The chemical and physical properties marked with * will be determined of every production lot within the scope of our finished goods quality assurance and will be stated in our Certificate of Analysis.

The data, which are not marked with * are guide values and listed for information purposes only.