



Spezifikation

Natriumchlorid (min. 99,9%, Lebensmittelqualität)

Artikel-Nr.:	S100410
Summenformel:	NaCl
Molare Masse:	58,44g/mol
Dichte:	2,17g/cm ³
CAS	7647-14-5
EG-Nr.:	231-598-3
Lagerung:	RT
Lagerklasse:	10 - 13

Prüfmerkmal	Wert
Aussehen	weißer, kristalliner Feststoff
Gehalt (NaCl)	min. 99,9%
Trocknungsverlust (2h bei 110°C)	ca. 0,03%
Magnesium (Mg)	max. 3 ppm
Calcium (Ca)	max. 40 ppm
Sulfat (SO ₄)	max. 450 ppm
Kalium (K)	max. 600 ppm
Wasserunlösliche Bestandteile	ca. 10 ppm
Trennmittel E535 (Kaliumferrocyanid)	max. 15 ppm
Trennmittel E500 (Natriumcarbonat)	ca. 10 ppm
Körnung	0-1 mm
Körnung (0,2-0,63mm)	min. 70%
Schüttdichte	ca. 1,20 kg/Liter

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

Produktinformation
Referenzdatum: 04.09.2020