



Spezifikation

Natriumchlorid (99-100,5%, Ph. Eur., USP, JP)

Produkt-Nr.:	S100188
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 (bez. auf die getrocknete Substanz)	99,0 - 100,5%
Aussehen der Lösung	klar und Farblos
Identität	entspricht
Sauer oder alkalisch reagierende Substanzen	max. 0,5ml
Eisen (Fe)	max. 2ppm
Bromid (Br)	max. 100ppm
Ferrocyanid	entspricht
Iodid (I)	entspricht
Nitrit	entspricht
Phosphat	max. 25ppm
Sulfat (SO ₄)	max. 200ppm
Aluminium (Al)	max. 0,2ppm
Arsen (As)	max. 1ppm
Barium (Ba)	max. 10ppm
Kalium (K)	max. 500ppm
Magnesium, Erdalkalimetalle	max. 100ppm
Schwermetalle (als Pb)	max. 5ppm
Trocknungsverlust	max. 0,5%

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: 27.10.2017