

DIN EN 938:2009-04 (D)

Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumchlorit; Deutsche Fassung EN 938:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Beschreibung	5
3.1 Identifizierung	5
3.2 Handelsformen	6
3.3 Physikalische Eigenschaften	6
3.4 Chemische Eigenschaften	8
4 Reinheitskriterien	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Zusammensetzung des Handelsproduktes	8
4.3 Verunreinigungen und Nebenbestandteile	8
4.4 Chemische Parameter	9
5 Prüfverfahren	9
5.1 Probenahme	9
5.2 Analysen	10
6 Kennzeichnung — Transport — Lagerung	20
6.1 Lieferformen	20
6.2 Gefahren und Sicherheitskennzeichnung gemäß EG-Richtlinien	20
6.3 Transportvorschriften und -kennzeichnung	21
6.4 Produktkennzeichnung	21
6.5 Lagerung	21
Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Natriumchlorit	22
Anhang B (normativ) Allgemeine Sicherheitsregeln	27
Anhang C (normativ) Bestimmung von Arsen, Antimon und Selen (Atomabsorptionsspektrometrie, Hydridtechnik)	28
Literaturhinweise	34