

# DIN EN 14805:2008-09 (D)

Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch -  
Natriumchlorid zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor vor Ort mittels  
membranloser Verfahren; Deutsche Fassung EN 14805:2008

---

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 wichtigste Nebenbestandteile .....	9
4.4 Chemische Parameter.....	10
5 Prüfverfahren .....	10
5.1 Probenahme .....	10
5.2 Analysen.....	10
6 Kennzeichnung — Transport — Lagerung .....	14
6.1 Lieferformen.....	14
6.2 Gefahren- und Sicherheitskennzeichnung nach EG-Richtlinien.....	14
6.3 Transportvorschriften und -kennzeichnung.....	14
6.4 Produktkennzeichnung.....	15
6.5 Lagerung .....	15
Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Natriumchlorid zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor .....	16
Anhang B (normativ) Analysenverfahren.....	18
Literaturhinweise.....	33