

DIN EN 12125:2013-02 (D)

Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumthiosulfat; Deutsche Fassung EN 12125:2012

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Beschreibung..... | 5 |
| 3.1 Identifizierung | 5 |
| 3.2 Handelsform..... | 6 |
| 3.3 Physikalische Eigenschaften | 6 |
| 3.4 Chemische Eigenschaften..... | 7 |
| 4 Reinheitskriterien | 7 |
| 4.1 Allgemeines | 7 |
| 4.2 Zusammensetzung des Handelsproduktes | 7 |
| 4.3 Verunreinigungen und Nebenbestandteile | 7 |
| 4.4 Chemische Parameter..... | 7 |
| 5 Prüfverfahren | 8 |
| 5.1 Probenahme | 8 |
| 5.2 Analysen..... | 8 |
| 6 Kennzeichnung – Transport – Lagerung | 13 |
| 6.1 Lieferformen..... | 13 |
| 6.2 Kennzeichnung nach EU-Gesetzgebung | 13 |
| 6.3 Transportvorschriften und -kennzeichnung..... | 13 |
| 6.4 Produktkennzeichnung..... | 13 |
| 6.5 Lagerung | 13 |
| Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Natriumthiosulfat..... | 14 |
| A.1 Herkunft..... | 14 |
| A.2 Anwendung | 14 |
| A.3 Allgemeine Sicherheitsregeln | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |