

# DIN EN 16037:2012-09 (D)

## Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumhydrogensulfat; Deutsche Fassung EN 16037:2012

---

| <b>Inhalt</b>                                                                                                      | <b>Seite</b> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Vorwort .....                                                                                                      | 3            |
| Einleitung .....                                                                                                   | 4            |
| 1 Anwendungsbereich .....                                                                                          | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....                                                                                     | 5            |
| 3 Beschreibung .....                                                                                               | 5            |
| 4 Reinheitskriterien .....                                                                                         | 7            |
| 5 Prüfverfahren .....                                                                                              | 8            |
| 6 Kennzeichnung — Transport — Lagerung .....                                                                       | 14           |
| Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Natriumhydrogensulfat .....                                            | 16           |
| Anhang B (normativ) Allgemeine Sicherheitsregeln .....                                                             | 18           |
| Anhang C (normativ) Bestimmung von Arsen, Antimon und Selen<br>(Atomabsorptionsspektrometrie, Hydridtechnik) ..... | 19           |
| Literaturhinweise .....                                                                                            | 25           |