

DIN EN 1018:2013-08 (D)

Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Calciumcarbonat; Deutsche Fassung EN 1018:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Beschreibung.....	5
4.1 Identifizierung	5
4.2 Handelsformen	6
4.3 Physikalische Eigenschaften	6
4.4 Chemische Eigenschaften.....	7
5 Reinheitskriterien	7
5.1 Allgemeines	7
5.2 Zusammensetzung des Handelsproduktes	7
5.3 Verunreinigungen und Nebenbestandteile	8
5.4 Toxische Substanzen.....	8
6 Prüfverfahren	8
6.1 Probenahme	8
6.2 Analysen.....	9
7 Kennzeichnung — Transport — Lagerung	9
7.1 Lieferformen.....	9
7.2 Kennzeichnung nach EU-Gesetzgebung	9
7.3 Transportvorschriften und -kennzeichnung.....	9
7.4 Produktkennzeichnung.....	9
7.5 Lagerung	9
Anhang A (informativ) Allgemeine Angaben zu Calciumcarbonat	10
A.1 Herkunft.....	10
A.2 Anwendung	10
A.3 Regeln für die sichere Handhabung und Verwendung	11
A.4 Verhalten im Notfall.....	11
Anhang B (normativ) Probenvorbereitung und Prüfung der spezifischen Oberfläche von Calciumcarbonat	12
B.1 Probenvorbereitung	12
B.2 Prüfung	12
B.3 Kriterien für dichtes und poröses Calciumcarbonat	12
Literaturhinweise.....	13