

# DIN EN 1367-2:1998-05 (D)

## Prüfverfahren für thermische Eigenschaften und Verwitterungsbeständigkeit von Gesteinskörnungen\_- Teil\_2: Magnesiumsulfat-Verfahren; Deutsche Fassung EN\_1367-2:1998

---

### Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Definitionen .....	3
4 Prinzip .....	3
5 Probenahme .....	3
6 Prüfeinrichtungen .....	3
7 Reagenzien .....	3
8 Vorbereitung der Einzelmeßproben .....	4
9 Durchführung .....	4
10 Auswertung .....	5
11 Prüfbericht .....	5
Anhang A (informativ) Präzision .....	5
Anhang B (informativ) Empfohlene Analysensiebe, Drahtgewebekörbe und Probemassen für die Prüfung von Gesteinskörnungen außerhalb des Korngrößenbereiches von 10 mm bis 14 mm .....	6
Anhang C (informativ) Literaturhinweis .....	6