

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