

DIN EN 725-5:2007-04 (D)

Hochleistungskeramik - Prüfverfahren für keramische Pulver - Teil 5: Bestimmung der Teilchengrößenverteilung; Deutsche Fassung EN 725-5:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Geräte	4
4 Herstellung der Suspension	4
5 Kalibrierung	5
6 Durchführung	5
7 Angabe der Ergebnisse	6
8 Prüfbericht	6
Anhang A (informativ) Suspensionsflüssigkeiten und Dispersionsmittel	7
Anhang B (informativ) Zertifizierte Referenzmaterialien	10
Anhang C (informativ) Suspensions- und Dispersionsdaten	11
Anhang D (informativ) Beispiel einer Teilchengrößenverteilung	12
Anhang E (informativ) Darstellung der Daten für die Teilchengrößenverteilung	14
Literaturhinweise	15