

DIN CEN/TS 15365:2006-06 (D)

Hochleistungskeramik - Mechanische Eigenschaften von Keramikfasern bei hohen Temperaturen in einer reaktionsfreien Umgebung - Bestimmung des Kriechverhaltens im Kaltverbindungsverfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 15365:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	7
5 Bedeutung und Anwendung	8
6 Prüfgerät.....	8
7 Probekörper	10
8 Prüfverfahren	11
9 Auswertung.....	14
10 Prüfbericht	16
Literaturhinweise.....	17