

DIN 51942:2002-03 (D)

Prüfung von Kohlenstoffmaterialien - Bestimmung des dynamischen Elastizitätsmoduls durch Impulsanregung - Feststoffe

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich	1
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	2
3.1 Elastizitätsmodul E; E-Modul	2
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens	3
5 Geräte	3
6 Probekörper	3
7 Durchführung	4
8 Auswertung	5
9 Prüfbericht	5
10 Präzision	5
Anhang A (informativ) Literaturhinweise	6
Anhang B (informativ) Einheitenbetrachtung zum dynamischen E-Modul	7