

DIN ISO 812:2015-06 (D)

Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung der Kältesprödigkeitstemperatur (ISO 812:2011)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Geräte und Materialien.....	5
5 Kalibrierung	7
6 Probekörper	7
7 Zeitspanne zwischen Herstellung und Prüfung	8
8 Verfahren.....	8
8.1 Verfahren A (Ermittlung der Kältesprödigkeitstemperatur).....	8
8.2 Verfahren B (Ermittlung der 50 %-Kältesprödigkeitstemperatur)	8
8.3 Verfahren C (Prüfung bei einer definierten Temperatur).....	10
9 Präzision.....	10
10 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Geschwindigkeitskalibrierung eines mittels Magnetspule angetriebenen Tieftemperatur-Schlagbeanspruchungsprüfgerätes	11
Anhang B (normativ) Kalibrierungsprogramm.....	14
Anhang C (informativ) Präzision.....	16