

DIN ISO 4649:2006-11 (D)

Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung des Abriebwiderstandes mit einem Gerät mit rotierender Zylindertrommel (ISO 4649:2002)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise.....	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung	7
5 Prüfgeräte und Prüfwerkstoffe.....	7
6 Probekörper.....	10
7 Prüftemperatur.....	11
8 Durchführung	11
9 Angabe der Ergebnisse.....	13
10 Präzision	14
11 Prüfbericht.....	15
Anhang A (normativ) Geeigneter Prüfschmirgelbogen.....	17
Anhang B (normativ) Standard-Referenz-Elastomere und vom Anwender definierte Referenz-Elastomere.....	18
B.1 Zweck	18
B.2 Standard-Referenz-Elastomer Nr 1 für die Kalibrierung des Prüfschmirgelbogens und zur Verwendung als Standard-Referenz-Elastomer für Vergleichszwecke (SRE-1).....	18
B.3 Standard-Referenz-Elastomer Nr 2 (repräsentativ für eine einfache Laufflächenmischung für Reifen) für die Verwendung als Standard-Referenz-Elastomer für Vergleichszwecke (SRE-2).....	21