

DIN EN ISO 1974:2012-09 (D)

Papier - Bestimmung des Durchreißwiderstandes - Elmendorf Methode (ISO 1974:2012); Deutsche Fassung EN ISO 1974:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Geräte und Hilfsmittel	5
6 Probenahme	7
7 Probenvorbehandlung	7
8 Probenvorbereitung	8
9 Angleichung und Kalibrierung des Gerätes	8
10 Durchführung	8
11 Berechnung und Angabe des Ergebnisses	9
11.1 Durchreißwiderstand	9
11.2 Durchreißindex	10
11.3 Variationskoeffizient	10
12 Prüfbericht	10
Anhang A (normativ) Justierung und Wartung des Durchreiß-Prüfgerätes nach Elmendorf	11
Anhang B (normativ) Kalibrierung des Durchreiß-Prüfgerätes nach Elmendorf	13
Anhang C (informativ) Präzision	15
Literaturhinweise	18