

DIN EN ISO 1833-2:2011-01 (D)

Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 2: Ternäre Fasermischungen (ISO 1833-2:2006); Deutsche Fassung EN ISO 1833-2:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Kurzbeschreibung	7
4 Reagenzien und Prüfgeräte	7
5 Klima zum Konditionieren und Prüfen	7
6 Probenahme und Vorbehandlung der Probe	7
7 Durchführung	7
8 Berechnung und Auswertung	8
9 Verfahren der quantitativen Analyse mit kombinierter manueller und chemischer Trennung	13
10 Präzision der Verfahren	13
11 Prüfbericht	14
Anhang A (informativ) Beispiele für die Berechnung der prozentualen Anteile der Bestandteile bestimmter ternärer Mischungen unter Anwendung der in 8.2 beschriebenen Varianten	15
Anhang B (informativ) Tabelle typischer ternärer Fasermischungen, die mithilfe der in den entsprechenden Teilen von ISO 1833 festgelegten Analysenverfahren binärer Fasermischungen analysiert werden können	18
Literaturhinweise	21