

DIN EN ISO 2061:2010-12 (D)

Textilien - Bestimmung der Drehung von Garnen - Direktes Zählverfahren (ISO 2061:2010); Deutsche Fassung EN ISO 2061:2010

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	5
5 Prüfgerät	6
6 Normalklima	6
7 Probenahme	6
8 Messproben	7
8.1 Länge	7
8.1.1 Einfachgarne	7
8.1.2 Einfache Filamentgarne, zweifache und mehrfache sowie mehrstufige Zwirne	7
8.2 Auswahl	7
8.3 Anzahl der Messproben	7
9 Verfahren 1 -- Bestimmung der Drehungsrichtung	9
10 Verfahren 2 -- Bestimmung der Größe der Drehung	9
10.1 Anfangsbehandlung	9
10.2 Spinnfasergarn	9
10.3 Filamentgarne	10
10.4 Zwei- und mehrfache Zwirne	10
10.5 Mehrstufige Zwirne	11
11 Berechnung der Ergebnisse	11
11.1 Drehung einer Messprobe	11
11.2 Mittlere Drehung einer Probe	12
11.3 Streuung der Messwerte	12
11.4 Relative Längenänderung beim Aufdrehen	12
11.5 Drehungsbeiwert ()	12
12 Angabe der Ergebnisse	13
13 Prüfbericht	13
13.1 Einfachgarne	13
13.2 Zwei- und mehrfache Zwirne	14
13.3 Mehrstufige Zwirne	14
Anhang A (informativ) Vorgeschlagenes Verfahren zur Probenahme	15
Literaturhinweise	16