

DIN EN 14079:2003-08 (D)

Nichtaktive Medizinprodukte - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für
Verbandmull aus Baumwolle und Verbandmull aus Baumwolle und Viskose;
Deutsche Fassung EN 14079:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Anforderungen	4
4.1 Identitätsbestimmung der Fasern	4
4.2 Sauer und alkalisch reagierende Substanzen	4
4.3 Fremde Fasern	5
4.4 Fluoreszenz	5
4.5 Fadenzahl	5
4.6 Flächenmasse	5
4.7 Mindestreifestigkeit	5
4.8 Absinkdauer	6
4.9 Etherlsliche Substanzen	6
4.10 Tenside	6
4.11 Wasserlösliche Substanzen	6
4.12 Stärke und Dextrin	6
4.13 Extrahierbare Farbstoffe	6
4.14 Trocknungsverlust	6
4.15 Sulfatasche	6
5 Prüfverfahren	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Identitätsbestimmung der Fasern	7
5.3 Prüfverfahren auf sauer und alkalisch reagierende Substanzen	8
5.4 Prüfverfahren auf fremde Fasern	8
5.5 Prüfverfahren auf Fluoreszenz	8
5.6 Prüfverfahren für die Fadenzhlung	8
5.7 Prüfverfahren zur Bestimmung der Flächenmasse	9
5.8 Prüfverfahren zur Bestimmung der Mindestreifestigkeit	9
5.9 Prüfverfahren für die Bestimmung der Absinkdauer	9
5.10 Prüfverfahren auf etherlsliche Substanzen	10
5.11 Prüfverfahren auf Tenside	10
5.12 Prüfverfahren auf wasserlösliche Substanzen	10
5.13 Prüfverfahren auf Stärke und Dextrin	10
5.14 Prüfverfahren auf extrahierbare Farbstoffe	10
5.15 Prüfverfahren für den Trocknungsverlust	10
5.16 Prüfverfahren auf Sulfatasche	11
6 Prüfbericht	11
Anhang A (normativ) Reagenzien zur Bestimmung des Frbungsgrades von Flüssigkeiten	12

A.1	Primärlösungen	12
A.2	Standardlösungen	13
A.3	Vergleichslösungen	13
Anhang B (normativ)	Herstellung der Prüflösung S	15
Anhang ZA (informativ)	Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	16