

# DIN EN 868-10:2019-03 (D)

Verpackungen für in der Endverpackung zu sterilisierende Medizinprodukte - Teil 10:  
Klebstoffbeschichtete Faservliesmaterialien aus Polyolefinen - Anforderungen und  
Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 868-10:2018

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Materialien .....	7
4.3 Leistungsanforderungen und Prüfverfahren.....	7
4.4 Kennzeichnung der Schutzverpackung.....	8
5 Vom Hersteller bereitzustellende Angaben.....	9
Anhang A (informativ) Angaben zu wesentlichen technischen Änderungen zwischen diesem Dokument und der Vorgängerausgabe .....	10
Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der flächenbezogenen Masse von unbeschichteten Faservliesstoffen aus Polyolefinen und der Klebstoffschicht .....	11
B.1 Einheiten .....	11
B.2 Kurzbeschreibung.....	11
B.3 Prüfeinrichtungen.....	11
B.4 Arbeitsablauf .....	12
B.5 Ergebnisse.....	12
B.6 Prüfbericht .....	12
Anhang C (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Siegfestigkeit und der Versagensart der Probe .....	13
C.1 Kurzbeschreibung.....	13
C.2 Prüfverfahren.....	13
C.3 Prüfeinrichtungen und Reagenzien.....	13
C.4 Herstellung der Prüfproben .....	13
C.5 Durchführung .....	13
C.6 Prüfbericht .....	14
Literaturhinweise .....	15