

DIN EN ISO 7886-2:1997-11 (D)

Sterile Einmalspritzen für medizinische Zwecke - Teil 2: Spritzen zur Verwendung mit Spritzenpumpen (ISO 7886-2:1996); Deutsche Fassung EN ISO 7886-2:1997

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	4
4 Benennungen	4
5 Reinheit	4
6 Grenzwerte für saure oder basische Bestandteile 4 7 Grenzwerte für extrahierbare Metalle	4
8 Gleitmittel	4
9 Fehlergrenzen für das graduierte Volumen	4
10 Skaleneinteilung	4
11 Auslegung der Spritze	4
12 Kolben/Kolbenstange	5
13 Außenkegel	5
14 Anforderungen	5
15 Verpackung	5
16 Kennzeichnung	6
Anhang A (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Fließeigenschaften	7
Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Volumenkonstanz der Spritze	11
Anhang C (normativ) Verfahren zur Bestimmung der zur Kolbenbewegung erforderlichen Kräfte	12
Anhang D (informativ) Erläuterungen zu den Fließeigenschaften	13
Anhang E (informativ) Literaturhinweise	13
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	14