

# 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