

DIN EN 1618:1997-04 (D)

Nicht-intravasale Katheter - Prüfverfahren für allgemeine Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 1618:1997

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Prüfverfahren und Ergebnisse	2
Anhang A (normativ) Prüfverfahren auf Korrosionsbeständigkeit der metallischen Bestandteile	2
Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Reißfestigkeit	3
Anhang C (normativ) Prüfverfahren auf Flüssigkeitsdichtheit unter Druck	4
Anhang D (normativ) Prüfverfahren für die Dichtheit bei Ansaugung oder im Vakuum	4
Anhang E (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Durchflußrate von Wasser durch den Katheter ..	5
Anhang F (normativ) Prüfverfahren für die Sicherheit der Konnektoren	6
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben in EU-Richtlinien betreffen	7