

DIN EN ISO 15002:2008-11 (D)

Durchflussmesseinrichtungen zum Anschluss an Entnahmestellen von Rohrleitungssystemen für medizinische Gase (ISO 15002:2008); Deutsche Fassung EN ISO 15002:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2* Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Anordnung von Durchflussmesssystemen und -einrichtungen	8
5 Allgemeine Anforderungen	8
5.1 Sicherheit	8
5.2 Alternative Konstruktion	8
5.3 Werkstoffe	8
5.4 Anforderungen an die Ausführung	9
5.5 Konstruktive Anforderungen	15
6 Prüfverfahren	15
6.1 Allgemeines	15
6.2 Prüfverfahren auf mechanische Festigkeit	17
6.3 Prüfverfahren auf Dichtheit	17
6.4 Prüfverfahren der Haltbarkeit von Kennzeichnungen und Farbcodierung	18
7 Kennzeichnung, Farbcodierung und Verpackung	18
7.1 Kennzeichnung	18
7.2 Farbcodierung	19
7.3 Verpackung	19
8 Informationen des Herstellers	19
Anhang A (informativ) Begründungen	21
Anhang B (informativ) Anordnungen von Durchflussmesssystemen und -einrichtungen	23
Anhang C (informativ) Umweltgesichtspunkte	29
Literaturhinweise	31
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/EWG	32