

# DIN EN ISO 8536-5:2012-01 (D)

**Infusionsgeräte zur medizinischen Verwendung - Teil 5: Infusionsgeräte mit Dosierbehälter für Schwerkraftinfusionen zur einmaligen Verwendung (ISO 8536-5:2004); Deutsche Fassung EN ISO 8536-5:2011**

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....		<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....		<b>4</b>
<b>3 Allgemeine Anforderungen</b> .....		<b>4</b>
<b>4 Bezeichnung</b> .....		<b>6</b>
<b>5 Werkstoffe</b> .....		<b>6</b>
<b>6 Physikalische Anforderungen</b> .....		<b>6</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....		<b>6</b>
<b>6.2 Gestaltung</b> .....		<b>6</b>
<b>6.3 Volumen des Dosierbehälters</b> .....		<b>6</b>
<b>6.4 Skalenteilung</b> .....		<b>6</b>
<b>7 Chemische Anforderungen</b> .....		<b>8</b>
<b>8 Biologische Anforderungen</b> .....		<b>8</b>
<b>9 Kennzeichnung</b> .....		<b>8</b>
<b>10 Verpackung</b> .....		<b>8</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte</b> .....		<b>9</b>