

# DIN EN ISO 9187-2:2011-01 (D)

Injektionsgeräte zur medizinischen Verwendung - Teil 2: OPC-Ampullen (ISO 9187-2:2010); Deutsche Fassung EN ISO 9187-2:2010

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Maße und Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1 Maße</b> .....	<b>5</b>
<b>3.2 Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Werkstoff</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>5.1 Hydrolytische Beständigkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2 Restspannung</b> .....	<b>6</b>
<b>5.3 Bruchkraft</b> .....	<b>6</b>
<b>5.4 Lage und Beständigkeit des Bruchpunktes</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Lieferung</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Verpackung</b> .....	<b>8</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>8</b>