

# DIN EN 868-7:2009-09 (D)

## Verpackungen für in der Endverpackung zu sterilisierende Medizinprodukte - Teil 7: Klebstoffbeschichtetes Papier für Niedertemperatur-Sterilisationsverfahren - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 868-7:2009

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Materialien</b> .....	<b>6</b>
<b>4.3 Leistungsanforderungen und Prüfverfahren</b> .....	<b>6</b>
<b>4.4 Kennzeichnung der Schutzverpackung</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Vom Hersteller bereitzustellende Angaben</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Angaben über wesentliche technische Änderungen zwischen dieser Europäischen Norm und der Vorgängerausgabe</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Fluoreszenz</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang C (normativ) Verfahren zur Bestimmung des Wasserabweisungsvermögens</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang D (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Porengröße</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang E (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Gleichmäßigkeit siegelfähiger Klebstoffschichten auf Papier</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang F (normativ) Verfahren zur Bestimmung der flächenbezogenen Masse von unbeschichtetem Papier und der Klebstoffschicht</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang G (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Siegfestigkeit und Sichtprüfung der Klebstoffschicht</b> .....	<b>21</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>23</b>