

# DIN EN 14126:2004-01 (D)

## Schutzkleidung - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger; Deutsche Fassung EN 14126:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Anforderungen an das Material</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1.2 Mechanische Anforderungen und Anforderungen an die Entflammbarkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1.3 Chemische Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1.4 Leistungsanforderungen für den Widerstand gegen die Penetration von Infektionserregern</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Leistungsanforderungen an Nähte, Verbindungen und Verbünde</b> .....	<b>7</b>
<b>4.3 Leistungsanforderungen an den gesamten Anzug</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Kennzeichnung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Informationen des Herstellers</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (normativ) Prüfverfahren auf die Widerstandsfähigkeit gegen die bakterielle Durchdringung der Sperrschicht im feuchten Zustand</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	<b>20</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>21</b>