

# DIN EN ISO 24998:2009-03

## Laborgeräte aus Kunststoff\_- Einmal-Petrischalen für mikrobiologische Verfahren (ISO\_24998:2008); Deutsche Fassung EN\_ISO\_24998:2008

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Kurzbeschreibung des Gebrauchs</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Bauarten</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Werkstoff</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Konstruktion und Ausführung</b> .....	<b>5</b>
6.1 Allgemeines .....	5
6.2 Maße .....	5
6.3 Deckelrand .....	6
6.4 Unterteilungen .....	6
6.5 Belüftung .....	6
<b>7 Gebrauchsfähigkeit</b> .....	<b>7</b>
7.1 Stabilität .....	7
7.2 Widerstand gegenüber thermischer Verformung .....	7
7.3 Widerstand gegenüber Bruch .....	7
7.4 Stabilität beim Stapeln .....	7
<b>8 Begrenzung von Verunreinigungen</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Sterilität und mikrobiologischer Zustand</b> .....	<b>7</b>
<b>10 Verpackung</b> .....	<b>8</b>
<b>11 Kennzeichnung</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (normativ) Baumusterprüfung der Stabilität</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (normativ) Baumusterprüfung des Widerstands gegenüber thermischer Verformung</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang C (normativ) Baumusterprüfung des Widerstands gegenüber Bruch</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang D (normativ) Baumusterprüfung der Stabilität beim Stapeln</b> .....	<b>13</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>