

# DIN EN ISO 22119:2011-11 (D)

**Mikrobiologie von Lebensmitteln und Futtermitteln - Real-time-Polymerase-Kettenreaktion (PCR) zum Nachweis von pathogenen Mikroorganismen in Lebensmitteln - Allgemeine Anforderungen und Begriffe (ISO 22119:2011); Deutsche Fassung EN ISO 22119:2011**

---

<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>5</b>
<b>4 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>9</b>
<b>5 Allgemeine Anforderungen an Laboratorien .....</b>	<b>10</b>
<b>6 Reagenzien und Materialien .....</b>	<b>10</b>
<b>7 Geräte und Ausrüstung .....</b>	<b>11</b>
<b>8 Laborprobe .....</b>	<b>12</b>
<b>9 Durchführung .....</b>	<b>12</b>
<b>10 Auswertung und Dokumentation .....</b>	<b>15</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>16</b>