

# DIN 10235:1999-09 (D)

## Pfeffer und Pfefferoleoresine - Bestimmung des Piperingerhaltes - Verfahren mit Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC)

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b>	.....	<b>1</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Prinzip</b> .....	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Chemikalien</b> .....	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Geräte</b> .....	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>Kalibrierverfahren</b> .....	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Probenahme</b> .....	<b>4</b>
<b>8</b>	<b>Vorbereitung der Untersuchungsprobe</b> .....	<b>4</b>
<b>9</b>	<b>Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>10</b>	<b>Auswertung</b> .....	<b>5</b>
<b>11</b>	<b>Präzision des Verfahrens</b> .....	<b>6</b>
<b>12</b>	<b>Untersuchungsbericht</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (normativ) Ergebnisse des Ringversuchs</b> .....		<b>7</b>
<b>Anhang B (informativ) Typische Chromatogramme</b> .....		<b>7</b>