

# DIN EN ISO 8420:2002-08 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung des Gehaltes an polaren Bestandteilen (ISO 8420:2002); Deutsche Fassung EN ISO 8420:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriff</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Reagenzien und Materialien</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Probenahme</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe</b> .....	<b>5</b>
<b>9 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>9.1 Vorbereitung der Säule</b> .....	<b>5</b>
<b>9.2 Beurteilung der Trennleistung der Säule</b> .....	<b>6</b>
<b>9.3 Prüfmenge</b> .....	<b>6</b>
<b>9.4 Bestimmung</b> .....	<b>6</b>
<b>9.5 Anzahl der Bestimmungen</b> .....	<b>7</b>
<b>10 Auswertung</b> .....	<b>7</b>
<b>10.1 Berechnung</b> .....	<b>7</b>
<b>11 Präzision</b> .....	<b>7</b>
<b>11.1 Ringversuchsergebnisse</b> .....	<b>7</b>
<b>11.2 Wiederholpräzision</b> .....	<b>7</b>
<b>11.3 Vergleichpräzision</b> .....	<b>8</b>
<b>12 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Beurteilung der Trennleistung der Säule</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Ringversuchsergebnisse</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>12</b>