

# DIN EN 14112:2003-10 (D)

Erzeugnisse aus pflanzlichen und tierischen Fetten und Ölen - Fettsäure-Methylester (FAME) - Bestimmung der Oxidationsstabilität (beschleunigter Oxidationstest);  
Deutsche Fassung EN 14112:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Prinzip</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Reagenzien und Materialien</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Geräte</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Vorbereitung der Messung</b> .....	<b>6</b>
7.1 Probenvorbereitung .....	6
7.2 Vorbereitung der Apparatur .....	6
7.2.1 Reinigungsverfahren .....	6
7.2.2 Bestimmung der Temperaturkorrektur .....	6
<b>8 Verfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Berechnung (Auswertung)</b> .....	<b>8</b>
9.1 Manuelle Berechnung (Auswertung).....	8
9.2 Automatische Berechnung (Auswertung) .....	8
<b>10 Präzision</b> .....	<b>8</b>
10.1 Wiederholbarkeit .....	8
10.2 Vergleichbarkeit.....	9
<b>11 Prüfbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Zusammenfassung der Methode und Beispiele für Leitfähigkeitskurven und der Bestimmung der Induktionszeit</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang B (informativ) Ergebnisse eines Ringversuchs</b> .....	<b>12</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>