

# DIN EN ISO 3960:2010-08 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Bestimmung der Peroxidzahl -  
Iodometrische (visuelle) Endpunktbestimmung (ISO 3960:2007, korrigierte Fassung  
2009-05-15); Deutsche Fassung EN ISO 3960:2010

---

<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>5</b>
<b>5 Reagenzien</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Probenahme</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Durchführung</b> .....	<b>8</b>
<b>9.1 Allgemeines</b> .....	<b>8</b>
<b>9.2 Herstellung und Bestimmung des Titers der 0,01-N-Natriumthiosulfat-Standardlösung</b> .....	<b>8</b>
<b>9.3 Bestimmung der Peroxidzahl</b> .....	<b>9</b>
<b>10 Auswertung und Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>9</b>
<b>11 Präzision des Verfahrens</b> .....	<b>10</b>
<b>11.1 Ringversuch</b> .....	<b>10</b>
<b>11.2 Wiederholpräzision</b> .....	<b>10</b>
<b>11.3 Vergleichpräzision</b> .....	<b>10</b>
<b>12 Prüfbericht</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (informativ) Ringversuchsergebnisse</b> .....	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>