

# DIN EN 15608:2008-08 (D)

## Grenzflächenaktive Stoffe - Quantitative Bestimmung freier Fettsäure in Alkylamidopropylbetainen - Gaschromatographisches Verfahren; Deutsche Fassung EN 15608:2008

---

<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 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Reagenzien.....</b>	<b>4</b>
<b>5 Geräte .....</b>	<b>5</b>
<b>6 Probenahme und Probenvorbereitung.....</b>	<b>5</b>
<b>7 Durchführung.....</b>	<b>5</b>
<b>8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....</b>	<b>6</b>
<b>9 Präzision.....</b>	<b>6</b>
<b>10 Prüfbericht .....</b>	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Referenz-GLC-Chromatogramm .....</b>	<b>8</b>
<b>A.1 Einstellungen des Gaschromatographen .....</b>	<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Verfahrensvalidierung.....</b>	<b>10</b>
<b>B.1 Kalibrierung .....</b>	<b>10</b>
<b>B.2 Statistische und sonstige aus den Ergebnissen des Ringversuches abgeleitete Daten .....</b>	<b>10</b>
<b>B.3 Bemerkungen.....</b>	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>12</b>