

# DIN 10484:2013-09 (D)

## Milch - Bestimmung des Gehaltes an Harnstoff und Ammoniak - Photometrisches Verfahren

---

<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 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Berechnung</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Präzision des Verfahrens</b> .....	<b>10</b>
<b>10 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (informativ) Präzisionsdaten</b> .....	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>