

DIN EN ISO 8968-3:2007-09 (D)

Milch - Bestimmung des Stickstoffgehaltes - Teil 3: Blockaufschluss-Verfahren (Halbmikro-Schnellverfahren) (ISO 8968-3:2004); Deutsche Fassung EN ISO 8968-3:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Chemikalien	5
6 Geräte	6
7 Probenahme	7
8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe	7
9 Durchführung	7
9.1 Einwaage und Vorbehandlung	7
9.2 Bestimmung	8
9.3 Blindwertbestimmung	9
9.4 Wiederfindungsversuche	9
10 Berechnung und Auswertung	10
10.1 Berechnung des Stickstoffgehaltes	10
10.2 Berechnung des Rohproteingehaltes	10
11 Präzision	11
11.1 Ringversuch	11
11.2 Wiederholpräzision	11
11.3 Vergleichpräzision	11
12 Untersuchungsbericht	11
Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	12
Anhang B (informativ) Modifiziertes Untersuchungsverfahren für andere Milcherzeugnisse	13
Literaturhinweise	14