

DIN 10284:2021-07 (D)

Milchwirtschaftliche Untersuchungsgeräte - Butyrometer für Milch und Milcherzeugnisse

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Milch-Butyrometer/geschlossene Birne.....	6
5 Käse-Butyrometer nach Van-Gulik/offene Birne.....	8
6 Rahm-Butyrometer nach Roeder/offene Birne.....	10
7 Zubehör für Käse- und Rahmbutyrometer.....	12
8 Rahm-Butyrometer nach Köhler/Schulz/geschlossene Birne	14
Anhang A (informativ) Butyrometer-Varianten	16
Literaturhinweise	21
Bilder	
Bild 1 — Milch-Butyrometer/geschlossene Birne.....	6
Bild 2 — Käse-Butyrometer nach Van-Gulik/offene Birne.....	8
Bild 3 — Rahm-Butyrometer nach Roeder/offene Birne.....	10
Bild 4 — Käsebecher mit Löchern	12
Bild 5 — Einwägevorrichtung	12
Bild 6 — Rahmbecher	13
Bild 7 — Oberer Gummistopfen	13
Bild 8 — Unterer Gummistopfen.....	13
Bild 9 — Rahm-Butyrometer nach Köhler/Schulz/geschlossene Birne	14
Tabellen	
Tabelle 1 — Maße für Milch-Butyrometer/geschlossene Birne	7
Tabelle 2 — Maße für Käse-Butyrometer nach Van-Gulik/offene Birne	9

Tabelle 3 — Maße für Rahm-Butyrometer nach Roeder/offene Birne	11
Tabelle 4 — Maße für Rahm-Butyrometer nach Köhler/Schulze/geschlossene Birne	15
Tabelle A.1 — Butyrometer-Varianten	16