

# DIN 10284:2021-07 (D)

## Milchwirtschaftliche Untersuchungsgeräte - Butyrometer für Milch und Milcherzeugnisse

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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
<b>Bilder</b>	
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
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Maße für Milch-Butyrometer/geschlossene Birne .....	7
Tabelle 2 — Maße für Käse-Butyrometer nach Van-Gulik/offene Birne .....	9

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