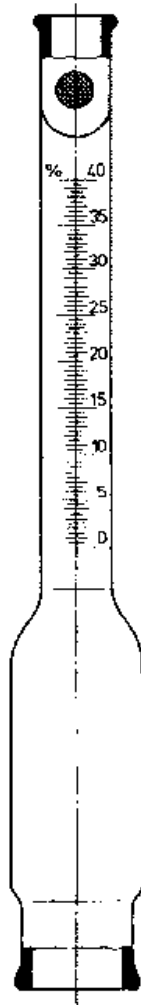
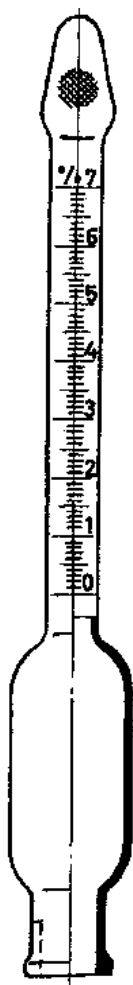


# Butyrometer Butyrometer Butyromètre Butyrómetro



**Lorenz Glasinstrumente e.K.**

seit 1901

Haderunstraße 4  
D 81375 München • Germany  
Tel.: +49 89 157764 0  
Fax: +49 89 154701  
info@lorenz-glasinstrumente.de  
www.lorenz-glasinstrumente

Magermilchbutyrometer nach Siegfeld, ISO  
Skim-milk butyrometer - according to Siegfeld ISO  
Butyromètre pour lait écrémé  
Butirómetro para leche desnatada

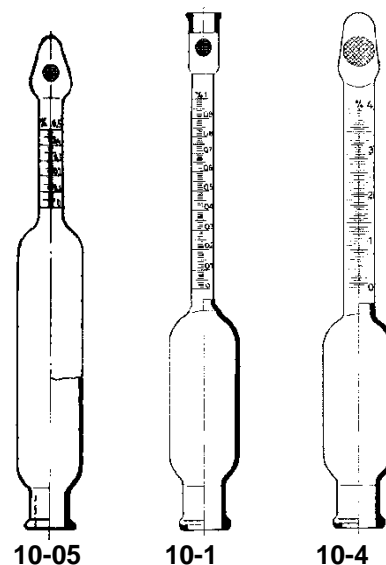
**10-05** 0 - 0,5% : 0,02

Magermilchbutyrometer nach Sichler  
Skim-milk butyrometer - according to Sichler  
Butyromètre pour lait écrémé  
Butirómetro para leche desnatada

**10-1** 0 - 1% : 0,01  
**10-1K** 0 - 1% : 0,01 mit Konformitätsbewertung

Magermilchbutyrometer nach KEHE  
Skim-milk butyrometer - according to KEHE  
Butyromètre pour lait écrémé  
Butirómetro para leche desnatada

**10-4** 0 - 4% : 0,05  
**10-5** 0 - 5% : 0,05

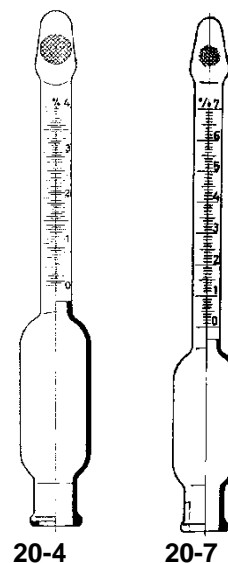


Präzisionsbutyrometer für Trink und Kesselmilch, DIN, ISO  
Precision butyrometer for liquid milk and vat milk, DIN, ISO  
pour lait , DIN, ISO  
para leche , DIN, ISO

**20-4** 0 - 4% : 0,05  
**20-4K** 0 - 4% : 0,05 mit Konformitätsbewertung  
**20-3-6** 0 - 3 - 6% : 0,05  
**20-3-6K** 0 - 3 - 6% : 0,05 mit Konformitätsbewertung

Milchbutyrometer, DIN, ISO  
Butyrometer for milk, DIN, ISO  
Butyromètre pour lait, DIN, ISO  
Butirómetro para leche, DIN, ISO

**20-5** 0 - 5% : 0,1  
**20-5K** 0 - 5% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-6** 0 - 6% : 0,1  
**20-6K** 0 - 6% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-7** 0 - 7% : 0,1  
**20-7K** 0 - 7% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-8** 0 - 8% : 0,1  
**20-8K** 0 - 8% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-8BS** 0 - 8% : 0,1 BS 696  
**20-9** 0 - 9% : 0,1  
**20-9K** 0 - 9% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-10** 0 - 10% : 0,1  
**20-12** 0 - 12% : 0,1  
**20-12K** 0 - 12% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**20-16** 0 - 16% : 0,2  
**20-20** 0 - 20% : 0,2



Quarkbutyrometer nach van Gulik  
Quarg butyrometer (curd butyrometer)  
Butyromètre pour fromage blanc (grumeaux de lait)  
Butirómetro para queso blanco (requesón)

**30-20** 0 - 20% : 0,2  
**30-20K** 0 - 20% : 0,2 mit Konformitätsbewertung

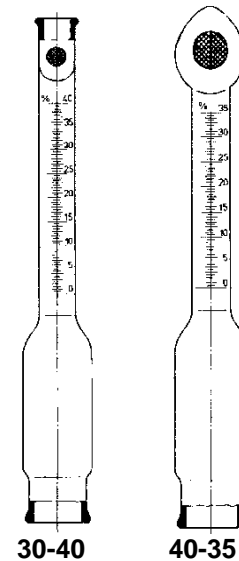
Käsebutyrometer nach van Gulik, DIN, ISO  
Cheese butyrometer according to van Gulik, DIN, ISO  
Butyromètre pour fromage selon van Gulik, DIN, ISO  
Butirómetro para queso según van Gulik, DIN, ISO

**30-40** 0 - 40% : 0,5  
**30-40K** 0 - 40% : 0,5 mit Konformitätsbewertung

**30-40BS** 0 - 40% : 1,0 BS 696

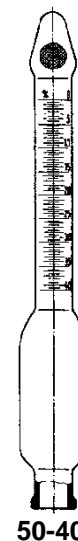
Trockenmilchbutyrometer nach Teichert  
Milk powder butyrometer according to Teichert  
Butyromètre pour lait en poudre  
Butirómetro para leche en polvo

**40-35** 0 - 35% : 0,5  
**40-35K** 0 - 35% : 0,5 mit Konformitätsbewertung  
**40-50** 0 - 50% : 0,5  
**40-70** 0 - 70% : 1,0  
**40-70K** 0 - 70% : 1,0 mit Konformitätsbewertung



Rahmbutyrometer nach Köhler (Abmessverfahren 5 ml)  
Cream butyrometer according to Köhler (measuring method 5 ml)  
Butyromètre pour crème selon Köhler (méthode volumétrique 5 ml)  
Butirómetro para nata según Köhler

**50-30** 0 - 30% : 0,5  
**50-40** 0 - 40% : 0,5  
**50-40K** 0 - 40% : 0,5 mit Konformitätsbewertung  
**50-50-5** 0 - 50% : 0,5  
**50-50** 0 - 50% : 1,0  
**50-50K** 0 - 50% : 1,0 mit Konformitätsbewertung  
**50-60** 0 - 60% : 1,0  
**50-70** 0 - 70% : 1,0  
**50-80** 0 - 80% : 1,0



Eiscreme Butyrometer nach Köhler (Abmessverfahren 5 ml)  
Ice cream butyrometer according to Köhler (measuring method 5 ml)  
Butyromètre pour glaces selon Köhler (méthode volumétrique 5 ml)  
Butirómetro para helados según Köhler

**51-15** 0 - 15% : 0,2  
**51-20** 0 - 20% : 0,2  
**51-20K** 0 - 20% : 0,2 mit Konformitätsbewertung  
**51-25** 0 - 25% : 0,2

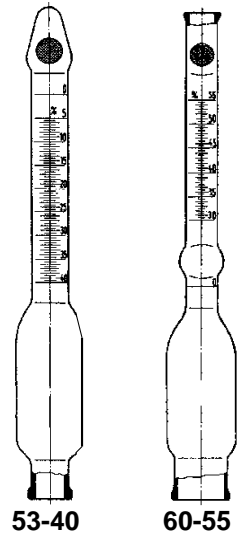
Cream butyrometer BS 696  
**52-70BS** 0 - 70% : 1,0 BS 696

Rahmbutyrometer nach Schulz, DIN  
Cream butyrometer according to Schulz, DIN  
Butyromètre pour crème selon Schulz, DIN  
Butirómetro para nata según Schulz, DIN

**53-40** 0 - 5 - 40% : 0,5  
**53-40K** 0 - 5 - 40% : 0,5 mit Konformitätsbewertung

Rahmbutyrometer nach Roeder, DIN (Wägeverfahren 5 g)  
Cream butyrometer according to Roeder, DIN (weighing method 5 g)  
Butyromètre pour crème selon Roeder, DIN (méthode pondérale 5 g)  
Butirómetro para nata según Roeder, DIN

**60-40** 0 - 5 - 40% : 0,5  
**60-40K** 0 - 5 - 40% : 0,5 mit Konformitätsbewertung  
**60-50** 0 - 5 - 50% : 0,5  
**60-60** 0 - 5 - 60% : 1,0  
**60-70** 0 - 5 - 70% : 1,0  
**60-55** 0 - 30 - 55% : 0,5  
**60-55K** 0 - 30 - 55% : 0,5 mit Konformitätsbewertung  
**60-75** 0 - 50 - 75% : 0,5  
**60-75K** 0 - 50 - 75% : 0,5 mit Konformitätsbewertung



Kondensmilch- und Eisrahm-Butyrometer nach Roeder (Wägeverfahren 5 g)

Ice cream and condensed milk butyrometers (weighing method 5 g)  
Butyromètre pour glace et lait condensé (méthode pondérale 5 g)  
Butirómetro para helado y leche condensada

**61-12** 0 - 6 - 12% : 0,1  
**61-12K** 0 - 6 - 12% : 0,1 mit Konformitätsbewertung  
**61-20** 0 - 20% : 0,2

Butter-Butyrometer nach Roeder, DIN (Wägeverfahren 5 g)  
Butter butyrometer according to Roeder, DIN (weighing method 5 g)  
Butyromètre pour beurre selon Roeder, DIN (méthode pondérale 5 g)  
Butirómetro para mantequilla según Roeder, DIN

**62-90** 0 - 70 - 90% : 0,5  
**62-90K** 0 - 70 - 90% : 0,5 mit Konformitätsbewertung

Produkten-Butyrometer nach Roeder (Wägeverfahren 5 g)  
Food butyrometer (weighing method 5 g)  
Butyromètre pour produits alimentaires (méthode pondérale 5 g)  
Butirómetro para alimentos

**63-70** 0 - 70% : 1,0  
**63-100** 0 - 100% : 1,0

Wägebecher für Rahm, ohne Löcher  
Weighing beaker for cream, without holes  
Verre de pesée pour crème  
Vidrio de pesaje para nata

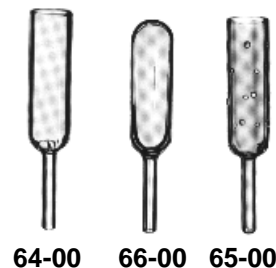
**64-00**

Wägebecher für Käse, mit 16 Löchern  
Weighing beaker for cheese, with 16 holes  
Verre de pesée pour fromage  
Vidrio de pesaje para queso

**65-00**

Wägeschiffchen  
Weighing boat  
Nacelle à pesée  
Navecilla de pesaje

**66-00**

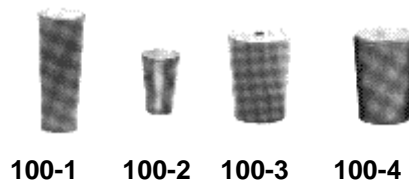


Wägebecher für Butter, mit 2 Löchern  
Weighing beaker for butter, with 2 holes  
Verre de pesée pour buerre  
Vidrio de pesaje para mantequilla

**67-00**

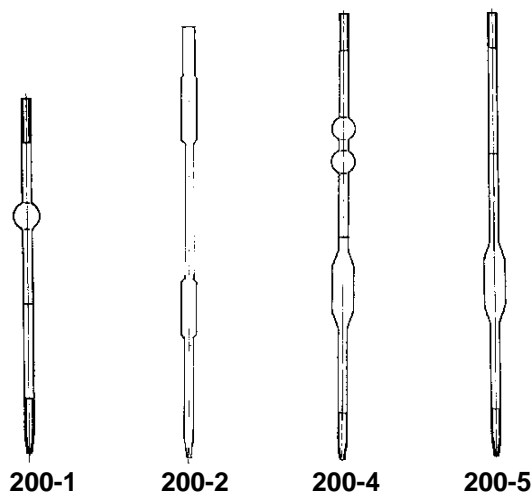
Gummistopfen  
Rubber stopper  
Bouchon de caoutchouc  
Tapón de caucho

**100-1** 12 x 16 x 40 mm  
**100-2** 9 x 13 x 20 mm  
**100-3** 17 x 22 x 30 mm, with hole  
**100-4** 17 x 22 x 30 mm



Pipette  
Pipeta

**200-1** 1 ml amyl alcohol  
**200-1E** 1 ml Amylalkohol, geeicht  
**200-2** 5,05 ml Rahm, cream, crème, nata  
**200-2E** 5,05 ml Rahm, geeicht  
**200-3** 5 ml Wasser, water, eau, agua  
**200-4** 10 ml H<sub>2</sub> SO<sub>4</sub>, DIN  
**200-5** 10,75 ml Milch, milk, lait, leche  
**200-5E** 10,75 ml Milch, geeicht  
**200-6** 11 ml Milch, milk, lait, leche  
**200-6E** 11 ml Milch, geeicht  
**200-7** 10,94 ml milk, BS 696  
**200-8** 25 ml Milch  
**200-9** 50 ml Milch  
**201-1** Demeterpipette 1 + 1,1 ml  
**201-2** Demeterpipette 1 + 1,1 + 1,2 ml  
**201-3** Demeterpipette 1 + 2 + 2,1 + 2,2 ml

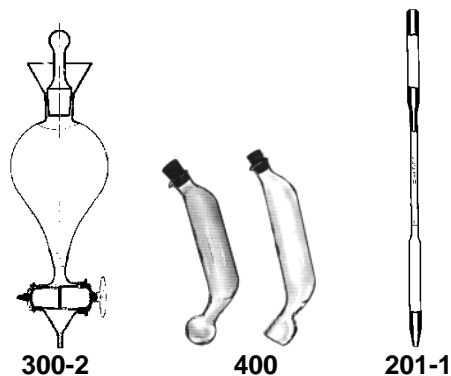


Permanentautomat  
Automatic dispenser  
Dispensateur automatique  
Distribuidor automático

**300-1** 1 ml amyl alcohol  
**300-2** 10 ml H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

Extraktionsrohr nach Mojonnier  
Extraction tube according to Mojonnier  
Tube d' extraction selon Mojonnier  
Tubo de extraction según Mojonnier

**400**



**Glas Glass Verre Vidrio**  
**DUROBAX • DURAN • AR-GLAS**  
**von Schott Rohrglas Germany**