

## PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-15

Reagenzglasgestell für max. 24 Gläser  
12 - 17 mm Ø, Länge 75 - 160 mm  
Best.-Nr.: A000059

### Leistungsmerkmale

- passend für Reagenzgläser Ø12 - 17 mm, z.B. 15 mL Falcons
- Das Lochteil ist um 90 ° schwenkbar und mit Andruckfedern für einen festen Halt ausgestattet.
- Die Gestelle müssen auf einem Tablar aufgeschraubt werden, z.B. auf die Schütteltablar A000044 bis A000047 der Serie Varioshake. Nicht geeignet für den Einsatz in Schüttelwasserbädern.
- Reagenzglas Gestell aus rostfreiem Edelstahl



### Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)	340 x 60 x 80 mm
Anzahl Proben	24
Gewicht	0.6 kg

Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG  
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0  
info@lauda.de • www.lauda.de  
WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:  
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH  
Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:  
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser