



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Rasotherm Erlenmeyerkolben weithals, (Boro 3.3), 300 ml

Sonderangebot

**4,20 €**

Normalpreis

**5,42 €** Ab

**3,83 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

---

Die RASOTHERM® **Erlenmeyerkolben** mit weitem Hals sind aus besonders hitze- & chemikalienbeständigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt.

Alle Kolben entsprechen höchsten Qualitätsstandards und erfüllen die Norm ISO 24450.

Somit eignen sich die Erlenmeyerkolben für viele Einsatzzwecke in Ihrem Labor.

Alle Kolben sind graduert.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	1-0190
Hersteller (Marke)	Rasotherm
EAN	4058072081126
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	300 ml
steril	Nein
Höhe	156 mm
Typ Verschluss/ Deckel	ohne Verschluss
Kolben Eigenschaften	mit Zertifizierung graduert
Farbe Graduierung	weiß
Halsweite	weit
DM Hals	60 mm
DM Kolben	91 mm
Typ Kolben	Erlenmeyerkolben
Typ Rand	Bördelrand
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)
normiert nach ISO-Norm	ISO 1773

