



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



**Falcon® Rundbodenröhrchen, PS, 19 ml,  
Schraubverschluss, steril, 500 St.**

**215,44 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images



## Beschreibung

---

Zentrifugenröhrchen mit rundem Boden aus Polystyrol zum Gebrauch verschiedenster Versuchsansätze.

- max. Zentrifugation 1.400 g
- höchste Transparenz
- dichtschießende 2-Positionen Steckkappe für Druck- oder Gasaustausch bei gleichzeitiger Deckelsicherung
- weiße Graduierung von 1,5 ml bis 14,5 ml in 0,5 ml Schritten
- Graduierung gedruckt bzw. geprägt
- steril, gammabestrahlt

**VE:** 500 Stück

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	GF-0039
Hersteller (Marke)	Falcon
alte neoLab ArtikelNr.	C-3087
EAN	4058072256074
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Durchmesser	16 mm
Farbe	transparent (kristallklar)
Volumen	19 ml
steril	Ja
Höhe	150 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
TBST MAX	60 °C
TBST MIN	4 °C
Art der Sterilität	strahlensteril
Boden außen	rund
Farbe Graduierung	weiß
Format/ Verpackung	im Beutel
Material Röhrchen	Polystyrol (PS)
Material Verschluss/ Deckel	Polystyrol (PS)
Teilung	0.5 ml
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Zentrifugenröhrchen
Wandstärke	normal
zentrifugierbar bis	1400 g

