



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



## neolab® Zentrifugenröhrchen schwarz 50 ml, 50 St./Pack

**Preis auf  
Anfrage  
zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

---

Schwarze Zentrifugenröhrchen aus PP für lichtempfindliche Proben, 100 % lichtundurchlässig.

Ideal für fluoreszierende Proben oder Ethidiumbromid.

Mit auslaufsicherer Schraubkappe und weißem Beschriftungsfeld.

Autoklavierbar bei 121°C, beständig bis -100°C.

Zentrifugierbar bis 8400 x g (15 ml) bzw. 10000 x g (50 ml).

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	7-5011
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072041304
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	30 mm
Farbe	transparent (klar)
Volumen	50 ml
steril	Nein
Höhe	115 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss
TBST MAX	121 °C
TBST MIN	-100 °C
Boden außen	konisch
Format/ Verpackung	im Beutel
Material Röhrchen	Polypropylen (PP)
Material Verschluss/ Deckel	Polypropylen (PP)
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Zentrifugenröhrchen
Wandstärke	normal
zentrifugierbar bis	10000 g

