



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® neoScrew-Microtubes, gering
benetzend, selbststehend, 2,0 ml, 1000
Stck./Pack**

**110,30 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Reaktionsgefäße aus naturfarbenem Spezial-Polypropylen für gering benetzende Oberflächen, ungraduiert. Ideal für Nukleinsäure- oder Protein-Arbeiten.

Schraubkappen bitte separat bestellen.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-4715
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072041069
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	11 mm
Farbe	transparent (milchig)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	2 ml
steril	Nein
Höhe	42 mm
TBST MAX	121 °C
TBST MIN	-196 °C
Reaktionsgefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar pyrogenfrei oberflächenoptimiert als Kryoröhrchen verwendbar
Boden außen	konisch. mit Standring
Boden innen	konisch
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße Kryoröhrchen
geeignet für Kühlung in	Stickstoffbehälter
zentrifugierbar bis	17000 g

