



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, Boden konisch, 1,5 ml, 1000
Stck./Pack**

**110,30 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



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.	7-4714
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072041052
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	11 mm
Farbe	transparent (milchig)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	1.5 ml
steril	Nein
Höhe	42 mm
Reaktionsgefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar pyrogenfrei oberflächenoptimiert als Kryoröhrchen verwendbar
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
TBST MAX	121 °C
TBST MIN	-196 °C
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße Kryoröhrchen
geeignet für Kühlung in	Stickstoffbehälter
zentrifugierbar bis	17000 g

