



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



**Brand® Pipettenspitzen, palettiert, TipRack, 2 -  
200 µl, BIO-CERT® LIQUID HANDLING QUALITY, PP,  
farblos**

**42,70 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images



## Beschreibung

Pipettenspitzen und Filterspitzen von BRAND bieten zuverlässige Qualität für präzise und anspruchsvolle Analysen. Die Rohmaterialien sind frei von den Additiven DiHEMA und Oleamid. Spitzen werden bei BRAND unter kontrollierten Reinraumbedingungen hergestellt und automatisch verpackt. Es werden keine Trennmittel und Entformungsmittel verwendet. Das BRAND-Spitzenprogramm umfasst Pipettenspitzen für Volumina von 0,1 µl bis 10 ml und Filterspitzen für Volumina von 0,1 µl bis 1000 µl. Sie sind getestet für Transferpette®-Mikroliterpipetten von BRAND und für viele andere Pipetten anderer Hersteller. Mehr Informationen dazu finden Sie im Selection Guide. BRAND-Pipettenspitzen und Filterspitzen sind autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285. Sterile Pipetten- und Filterspitzen werden in zertifizierter BIO-CERT®-Qualität hergestellt. Sie werden gemäß der ISO 11 137 und den AAMI-Richtlinien mit  $\beta$ -Strahlen sterilisiert. Die Artikel sind in folgenden Qualitätsstufen erhältlich: CERTIFIED LIFE SCIENCE QUALITY und BIO-CERT® LIQUID HANDLING QUALITY

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-1954
Typ Pipettenspitze	Pipettenspitzen
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	1-6538
EAN	4058072211943
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (milchig)
Volumen MAX	200 µl
Volumen MIN	2 µl
steril	Nein
Pipettenspitzen Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Box
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Verpackungsart Pipettenspitzen (allgemein)	Nachfüllpackung
Verpackungseinheiten Spitzen	10 x 96
Typ Zertifikat	Chargenzertifikat vom Hersteller
Verpackungsart Pipettenspitzen (BRAND)	TipRack
für Pipetten/ Dispenser der Hersteller	Biohit Brand Eppendorf Thermo Scientific neoLab

