











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



Brand PD-Tips II einzeln verp. steril BIO-CERT, 10 ml

167,80 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images



Beschreibung

Die **Dispensertips PD-Tips II** zum effizienten, schrittweisen Dispensieren sind die konsequente Weiterentwicklung der bewährten BRAND PD-Tips.

Durch die patentierte Codierung erkennen HandyStep® touch und HandyStep® electronic von BRAND das Volumen der Tips automatisch.

Das Direktverdrängungsprinzip ermöglicht präzises Arbeiten auch mit viskosen Medien oder solchen mit hohem Dampfdruck. Mit dem dicht abschließenden Kolben schützen die PD-Tips II Ihren Dispenser wirksam vor Aerosolen. Das schützt vor Kontamination und sichert eine lange Lebensdauer der Geräte.

- Volumina von 0,1 ml bis 50 ml
- Kompatibel mit automatischer Größenerkennung: HandyStep® touch, HandyStep® electronic
- Kompatibel ohne automatische Größenerkennung: HandyStep® S, HandyStep®
- In BIO-CERT® Qualität lieferbar (damit frei von DNA, RNase, Endotoxinen und ATP)
- Entsprechen den Anforderungen der ISO 8655
- Werden mit Chargenzertifikat ausgeliefert
- Gefertigt aus hochwertigen Ausgangsmaterialien (Zylinder: PP / Kolben: PE-HD, 0,1 ml: LCP)
- Adapter für die Größen 25 ml und 50 ml wird mitgeliefert
- PD-Tips II sind nicht autoklavierbar, die Adapter sind autoklavierbar

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	BN-2638
Typ Pipettenspitze	Direktverdrängerspitzen
Hersteller (Marke)	Brand
EAN	4058072217600
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	transparent (milchig)
Volumen MAX	10 ml
steril	Ja
Pipettenspitzen Eigenschaften	graduiert mit Zertifizierung DNA-frei RNase-frei Endotoxin-frei ATP-frei
Pipettenspitzen Eigenschaften Flüssigkeitsverhalten	graduiert mit Zertifizierung DNA-frei RNase-frei Endotoxin-frei ATP-frei hydrophob
	frei ATP-frei
Flüssigkeitsverhalten	frei ATP-frei hydrophob
Flüssigkeitsverhalten Verpackungseinheiten Spitzen	frei ATP-frei hydrophob 100 x 1
Flüssigkeitsverhalten Verpackungseinheiten Spitzen für Modell Pipette	frei ATP-frei hydrophob 100 x 1 HandyStep S HandyStep electronic Sunlab Dispenser
Flüssigkeitsverhalten Verpackungseinheiten Spitzen für Modell Pipette Typ Zertifikat	hydrophob 100 x 1 HandyStep S HandyStep electronic Sunlab Dispenser Chargenzertifikat vom Hersteller

