



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



## Eppendorf Reference® 2, 100 – 1000 µL, blau

**376,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

## Product Images

---



## Beschreibung

---

Die Mikroliterpipette Reference<sup>®</sup> 2 bietet eine außergewöhnliche Präzision. Mit ihrem ergonomischen Design, variabler Ausführung für Volumina und einer langen Lebensdauer ist sie ein zuverlässiger Partner für anspruchsvolle Arbeiten in der Diagnostik, Forschung und Industrie.

- Einfache und visuelle Volumenjustierung mit Volumenfixierung
- Volumenrange von 0,1 µl bis 10 ml
- Vollständig autoklavierbar
- Einknopfbedienung
- Reproduzierbarer Sitz der Spitze auf dem Pipettenkonus

Jede variable Reference bis 1000 µl enthält eine epT.I.P.S.- Box mit Spitzen der entsprechenden Größe.

Pipetten mit einem größeren Endvolumen (2,5/5,0/10 ml) werden mit einem Probenbeutel epT.I.P.S.<sup>®</sup> geliefert.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-1496
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-0437
EAN	4058072188085
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	Weiß
Volumen MAX	1000 µl
Volumen MIN	100 µl
steril	Nein
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Mikroliterpipetten Eigenschaften	mit Zertifizierung mit GLP-Funktionen mit Farbcode ergonomisch geformt
Anzahl Kanäle	1
Energieversorgung	ohne Energieversorgung
Farbcode	blau
Funktionsweise	mechanisch
Modell Mikroliterpipette/ Dispenser	Reference 2 100 - 1000µl
Teilung	1 µl
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Kolbenhubpipette Luftpolsterpipette
Hersteller	Eppendorf
Messabweichung systematisch in %	0.6 %
Messabweichung systematisch in µl	6 µl
Messabweichung zufällig in %	0.2 %
Messabweichung zufällig in µl	2 µl
Typ Pipette	Mikroliterpipetten
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)

