



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



Thermo Scientific FinnpiPETTE™ F2 Mikroliterpipette, Volumen 10-100 µl

343,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Einkanalpipette, Typ Variabel

Die neue Finnpipette F2 vereint alle Eigenschaften, auf die es bei einer Pipette ankommt – leichte Bedienung, einfache Einstellung, vollständige Autoklavierbarkeit sowie außerordentliche Zuverlässigkeit.

- neuartiger Volumeneinstell-Mechanismus für höchste Genauigkeit, Präzision und Langlebigkeit
- leichtes Pipettieren für ermüdungsfreies Arbeiten über einen längeren Zeitraum
- multifunktionaler Pipettierknopf verhindert unabsichtliches Verstellen des Volumens beim Pipettieren
- sehr große Ergovisio-Anzeige – gut ablesbar zur einfacheren Volumeneinstellung
- vollständig autoklavierbar
- 5 Jahre Gewährleistung bei Registrierung im Internet

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	PO-0103
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
alte neoLab ArtikelNr.	3-1455
EAN	4058072338275
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	gelb
Volumen MAX	100 µl
Volumen MIN	10 µl
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Mikroliterpipetten Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Farbcode ergonomisch geformt
Anzahl Kanäle	1
Energieversorgung	ohne Energieversorgung
Funktionsweise	mechanisch
Modell Mikroliterpipette/ Dispenser	Finnpipette F2 100µl
Teilung	0.1 µl
Bezeichnung Spitze (Thermo)	Flex 200
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Luftpolsterpipette
Hersteller	Thermo Scientific
Messabweichung systematisch in %	0.8 %
Messabweichung systematisch in µl	0.8 µl
Messabweichung zufällig in %	0.3 %
Messabweichung zufällig in µl	0.3 µl
Typ Pipette	Mikroliterpipetten
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)

