



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



## Socorex Acura® capillar 846 Direktverdrängungs-Mikropipette, Volumen 60-100 µl

**318,24 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Socorex Acura® capillar 846 **Direktverdrängungs-Mikropipetten** sind hoch effiziente Instrumente mit auswechselbaren Glaskapillaren und ETFE-beschichtetem Kolben. Die ergonomische Form sowie sanfte Aktivierung der Funktionen sorgen für einen optimalen Handkomfort. Die Pipette wird beim Pipettieren von dichten, viskosen, schäumenden oder flüchtigen Flüssigkeiten eingesetzt.

- Fünf Modelle im Volumenbereich von 1 bis 200 µl
- Schlanke Form, komfortable Fingerstütze
- Sanfter Kolbenhub
- Verlässliche stufenweise Volumenanpassung
- Abgestimmte Farbkodierung auf Pipetten, Kolben und Kapillaren
- Edelstahlkolben, ETFE-beschichtet

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SR-0133
Hersteller (Marke)	Socorex
alte neoLab ArtikelNr.	7-7400
EAN	4058072366636
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	blau
Volumen MAX	100 µl
Volumen MIN	60 µl
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Mikroliterpipetten Eigenschaften	mit Farbcode
Anzahl Kanäle	1
Funktionsweise	mechanisch
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Direktverdrängerpipette
Hersteller	Socorex
Messabweichung systematisch in %	0.7 %
Messabweichung systematisch in µl	0.7 µl
Messabweichung zufällig in %	0.3 %
Messabweichung zufällig in µl	0.3 µl

