



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® electro 936 Elektronische Makropipette, Starterpaket, Volumen 0,1-2 ml

904,80 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die **Socorex Acura® electro Makropipetten 936** sind flexible elektronische Pipetten, die das Pipettieren flexibler und sicherer denn je machen.

Die **Acura® electro Initial Packs** beinhalten eine elektronische Pipette, ein individuelles Kontrollzertifikat, eine Betriebsanleitung, eine Ladestation, Batterien mit Adapter und Kabel sowie Muster von Qualitips® Pipettenspitzen.

Die elektronischen Pipetten verfügen über eine intuitive Software, welche einen raschen Zugang zu den sechs Arbeitsfunktionen und den verschiedenen Volumenbereichen ermöglichen.

Zwei Jahre Garantie.

- Optimale Ergonomie, geringes Gewicht
- Leichtverständliche, logische Programmfolgen
- Grosses Display, reversibel Rechts- / Linkshand
- Rasch auswechselbarer Handgriff-Akku
- Schnelles Aufladen, lange Arbeitsautonomie
- Regulierbarer Abwurf für die gängigsten Spitzen
- Pipettierzyklus Zähler
- Auswechselbare Volumeneinheiten, einfacher Umbau durch den Anwender
- Auswechselbarer Schutzfilter
- Adapter für Pasteur Pipetten und Halmspitzen

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SR-0023
Hersteller (Marke)	Socorex
alte neoLab ArtikelNr.	7-7219
EAN	4058072365745
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Volumen MAX	2000 µl
Volumen MIN	100 µl
steril	Nein
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Mikroliterpipetten Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Titrierfunktion mit Netz-/Ladeadapter mit Ladestation mit Dispensierfunktion inklusive Batterien/Akku ergonomisch geformt IVD Konform
Anzahl Kanäle	1
Energieversorgung	Akku
Funktionsweise	elektrisch
Modell Mikroliterpipette/ Dispenser	Socorex Acura electro XS 936
Teilung	0.01 ml
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Luftpolsterpipette
Hersteller	Socorex
Lieferumfang	Eine elektronische Pipette, ein individuelles Kontrollzertifikat, eine Betriebsanweisung, eine Ladestation, Batterien mit Adapter und Kabel sowie Muster von Qualitips® Pipettenspitzen.
Messabweichung systematisch in %	0.5 %
Messabweichung systematisch in µl	10 µl
Messabweichung zufällig in %	0.15 %
Messabweichung zufällig in µl	3 µl
Typ Pipette	Mikroliterpipetten
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)

