

Elektronische Einkanal- Mikroliterpipette Finnpipette™ Novus GLP Kit Thermo Scientific



Produkt im eShop

Startseite / [Labortops Q2 2026](#) / Elektronische Einkanal-Mikroliterpipette Finnpipette™ Novus GLP Kit Thermo Scientific

Produktdaten

- Ergonomische Pipetten
- Praktische Pipettenständer
- Kompatible Thermo Scientific Finntip Flex Pipettenspitzen
- Einwegbehälter + Finntip Probepackung
- Finntip Stift + Produktbroschüre
- "Good Laboratory Pipetting"-Leitfaden

Elektronische Pipette

- Bedienung mit dem Zeigefinger
- Leichte Programmierung
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- 2 Jahre Gewährleistung bei Registrierung im Internet

- Finnpipette™ Novus GLP Kit 1: inkl. 10-100/100-1000 µl Pipetten, 2x Novus Ständer
- Finnpipette™ Novus GLP Kit 2: inkl. 100-1000/500-5000 µl Pipetten, 2x Novus Ständer
- Finnpipette™ Novus GLP Kit 3: inkl. 1-10/10-100/100-1000 µl Pipetten, 3x Novus Ständer
- Finnpipette™ Novus GLP Kit 4: inkl. 10-100 µl/100-1000 µl/1-10 ml Pipetten, 3x Novus Ständer

Art.-Nr.	Typ	Preis
15.4662.40	Finnpipette™ Novus GLP Kit 1	CHF 840.00 CHF 1'961.00
15.4662.41	Finnpipette™ Novus GLP Kit 2	CHF 840.00 CHF 1'961.00
15.4662.42	Finnpipette™ Novus GLP Kit 3	CHF 1'050.00 CHF 2'447.00
15.4662.43	Finnpipette™ Novus GLP Kit 4	CHF 1'055.00 CHF 2'459.00

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 14.05.2026 um 20:20 Uhr.

www.huberlab.ch