

# Micropipetta mLine meccanica variabile 12 canali 0.5-10 ul

mLINE Mechanical Pipette, 12-channel, 0.5-10 ul



### **Product codes:**

Reference: BH 725220

**Product gallery:** 



#### **Product description:**

La pipetta Sartorius mLINE® è la scelta più ergonomica ed avanzata per operatori attenti alla qualità che devono eseguire pipettaggi manuali ripetitivi e di lunga durata. mLINE® è consigliata da responsabili di sanità e sicurezza di tutto il mondo.

mLINE®, le più avanzate pipette meccaniche Sartorius, offrono eccellenti prestazioni, ergonomia e sicurezza nel pipettaggio manuale. Sono studiate in particolare per pipettaggi ripetitivi e di lunga durata, per prevenire disturbi a mani, braccia e spalle o lesioni da sforzo ripetuto (RSI). mLINE® è raccomandata da specialisti di sicurezza e sanità di tutto il mondo. Disponibili modelli mono- e multicanale nella completa gamma di volumi da 0? µl a 10 ml.

- Ergonomia eccellente per prevenire lesioni, basta una pressione leggerissima per il pipettaggio e per l'espulsione del puntale
- Elevata precisione e accuratezza anche dopo ripetuti pipettaggi prolungati
- Minimo rischio di contaminazione grazie ai filtri Safe-Cone e alla completa autoclavabilità
- Maggiore sicurezza con il blocco volume che impedisce cambiamenti accidentali di volume durante il pipettaggio

#### **Product features:**

MPT - TIPO: meccanica variabile



## Forniture Scientifiche www.bioscientifica.it preventivi@bioscientifica.it ordini@bioscientifica.it

MPT - CANALI: 12

MPT - CAPACITA' MASSIMA: 10ul

MPT - RISOLUZIONE SETTAGGIO: 0,01ul

MPT - ACCURATEZZA: 1,5 - 4%

MPT - DISPLAY: lettura digitale

MPT - RISOLUZIONE LETTURA: 0,01ul

MPT - SFORZO PIPETTAMENTO: 13 N

MPT - SFORZO PIPETTAMENTO: bassissimo

MPT - BLOCCO VOLUME: si

MPT - BLOCCO VOLUME: doppio blocco

MPT - BOTTONE: presente

MPT - ESPULSIONE PUNTALE: meccanica

MPT - ETICHETTA ID: no

MPT - CODIFICA COLORE: si

MPT - FUNZIONALITA': Opti-load

MPT - FUNZIONALITA': blocco volume

MPT - AUTOCLAVABILE: in parte

MPT - TEMPERATURA MAX: 120°C

MPT - CALIBRAZIONE: tramite chiavetta

MPT - CONFORMITA': CE-IVD

MPT - APPLICAZIONI: manipolazione liquidi

MPT - ACCESSORI COMPRESI: -

MPT - PECULIARITA': con Optiload System

MPT - RESISTENTE A: UV

MPT - RESISTENTE A: agenti chimici

MPT - RESISTENTE A: isolata termicamente