

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 0,1 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
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