



MICROMAN® 25E

Cod. 09.7375.99

MICROPIPETTE A SPOSTAMENTO POSITIVO GILSON MICROMAN 25E
Volume (μ l) 3÷25

Descrizione

Il sistema a spostamento positivo porta molti vantaggi in condizioni di lavoro estremo come per esempio nella manipolazione di liquidi viscosi oppure volatili. Le **MICROMAN® E** si impiegano con capillari e pistoni monouso per garantire una protezione assoluta dalle contaminazioni crociate. La lunghezza e la sottigliezza dei capillari/pistoni sono state studiate per raggiungere facilmente il fondo delle provette di piccole dimensioni. Tutte le **MICROMAN® E** hanno il volume regolabile a lettura diretta ed il blocco automatico del volume selezionato. Sono disponibili le **MICROMAN® E** classiche, dedicate ai liquidi viscosi, volatili o ad alta densità e le Microman per le applicazioni di biologia molecolare, (M10 e M100) pipettaggio senza contaminazione con capillari e pistoni autoclavabili preassemblati in vassoi, con caratteristiche studiate appositamente per la tecnica PCR o per sequenziazione di DNA.

Caratteristiche principali:

- Dispositivo "QuickSnap": evitando la regolazione manuale prima di ogni utilizzo, riduce al minimo possibili errori dovuti a ulteriori movimenti di pipettaggio.
- Sistema di blocco del volume per una regolazione precisa senza rischio di modifica.
- Display nella parte anteriore.
- Impugnatura ergonomica.

Dati Tecnici

| | |
|-------------------|------|
| Modello | M25E |
| Volume (μ l) | 3÷25 |

Varianti

| Codice | Prodotto | Modello | Volume (µl) |
|---------------|-----------------|----------------|--------------------|
| 09.7374.99 | MICROMAN® 10E | M10E | 1÷10 |
| 09.7375.99 | MICROMAN® 25E | M25E | 3÷25 |
| 09.7376.99 | MICROMAN® 50E | M50E | 10÷50 |
| 09.7377.99 | MICROMAN® 100E | M100E | 10÷100 |
| 09.7378.99 | MICROMAN® 250E | M250E | 50÷250 |
| 09.7379.99 | MICROMAN® 1000E | M1000E | 100÷1000 |
