

**Serie MC-12 Microlit - Pipette multicanale - 12 canali - a volume variabile**



## Non autoclavabili!

Raccomandate per protocolli ELISA, screening molecolare, studi cinetici, amplificazione del DNA etc.

Codici della serie RBO-MCA-12 presenti come metaprodotto nel bando MEPA BSS - Beni specifici per la sanità



Disponibili in 6 range di volume a scelta:

- MC-12/10 - Range di volume 0,5÷10 µl
- MC-12/20 - Range di volume 2÷20 µl
- MC-12/50 - Range di volume 5÷50 µl
- MC-12/100 - Range di volume 10÷100 µl
- MC-12/200 - Range di volume 20÷200 µl
- MC-12/300 - Range di volume 40÷300 µl

**Semplice regolazione del volume** - Regolazione del volume desiderato con una semplice rotazione del pulsante superiore, disposto in posizione ergonomica; la regolazione può essere effettuata con una mano sola anche indossando guanti.

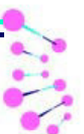
**Impugnatura comoda, design ergonomico** - Corpo della pipetta leggero, confortevole ed ergonomico ideale per le operazioni di routine ripetitive che determinano notevole stress muscolare; massima ergonomia e comfort riducono la fatica durante le operazioni di dispensazione.

**Display** - Visualizzazione del volume selezionato sul display posto sul corpo della pipetta. Il numero di cifre e la scala laterale permette di selezionare piccoli incrementi. La risoluzione della pipetta dipende dal range di volume.

**Arco di impugnatura molto ampio** - "Large Grippy" è fondamentale per il design ergonomico della pipetta che può essere impugnata in modo confortevole e sicuro.

**Espulsore dei puntali incorporato** - Non ci sono aste laterali, o stanghe ingombranti: l'espulsore dei puntali è incorporato nella pipetta e ciò permette un facile accesso anche nei contenitori a collo stretto e nelle provette.

**Calibrazione semplice** - La calibrazione può essere effettuata in modo semplice anche dall'utente seguendo le istruzioni del manuale d'uso.



**Portapipette** - Portapipette ideali per il minimo ingombro su banco, per disporre in modo corretto (verticale) e sicuro la pipetta quando non utilizzata.

**Facile espulsione dei puntali** - Espulsore sequenziale dei puntali speciale, per un distacco dei puntali senza alcun tipo di sforzo.

**Flessibilità delle operazioni** - La testa superiore può essere ruotata nei 360° garantendo una flessibilità assoluta di utilizzo. L'utente può selezionare l'angolo di rotazione più funzionale alla disposizione della stazione di lavoro su cui deve operare.

**Pulsante di espulsione** - Anche la posizione del pulsante di espulsione è ad alta ergonomia consentendo l'operazione con una mano sola.

**Codifica cromatica dei range di volume** - Le pipette sono di semplice identificazione cromatica grazie alla serie di colori che identificano immediatamente il range di volume desiderato.

## 12 - Channel Non Autoclavable Micropipette

Model No.	Vol. Range	Inc. $\mu$ l	Vol. $\mu$ l	Accuracy $\pm\%$	CV $\pm\%$
MC-12/10	0.5 - 10 $\mu$ l	0.1	1	4.00	4.00
			5	2.50	2.50
			10	1.50	1.50
MC-12/20	02 -20 $\mu$ l	0.1	2	4.00	4.00
			10	1.50	1.50
			20	1.50	1.00
MC-12/50	05 - 50 $\mu$ l	1.0	5	3.00	2.00
			25	1.50	1.00
			50	0.50	0.50
MC-12/100	10 - 100 $\mu$ l	1.0	10	3.00	1.50
			50	1.00	0.50
			100	1.00	0.50
MC-12/200	20 - 200 $\mu$ l	1.0	20	2.00	0.80
			100	1.00	.050
			200	0.70	0.25
MC-12/300	40 - 300 $\mu$ l	1.0	40	2.00	0.80
			150	1.00	0.50
			300	0.70	0.25

