

Pipette a volume variabile serie VV



Micropipette a volume variabile, monocanale, della serie VV Microlit, dal prezzo realmente competitivo in offerta speciale.

Modelli semi-autoclavabili: il corpo inferiore del portapuntale conico (compreso di pistone, o-ring, molla e punta) è di semplice smontaggio e le parti possono essere autoclavate.

Scelta delle pipette tra i seguenti modelli:

- VV-2 Range di volume 0,2÷2 µl
- VV-10 Range di volume 0,5÷10 μl
- VV-20 Range di volume 2÷20 μl
- VV-100 Range di volume 10÷100 μl
- VV-200 Range di volume 20÷200 μl
- VV-1000 Range di volume 100÷1000 μl
- VV-5000 Range di volume 500÷5000 μl
- VV-10000 Range di volume 1000÷10000 μl





MICROGLASS HEIM s.r.l.
Via Lepanto, 21 – 80125 Napoli
Tel 081 593 62 11 – Fax 081 593 21 07
www.microglass.it jurgen@microglass.it



Versione dal prezzo molto competitivo della linea Microlit, ideale per protocolli di routine in biologia molecolare, cellulare, immunologia, chimica analitica, biochimica, genetica, etc. Indicate in particolar modo anche per la didattica.

 Corpo costruito in materiale polimerico di elevatissima qualità e robustezza configurato con un pistone in acciaio inox che garantisce molti anni di vita e di servizio affidabile e accurato





- Le pipette sono calibrate individualmente in conformità con le procedure previste nelle norme ISO 8655; ogni pipetta è fornita con certificato metrologico di taratura
- Accuratezza e precisione garantite: i valori certificati sono superiori ai range minimi previsti dalle norme ISO 8655
- Codifica cromatica delle pipette per un immediato riconoscimento del range di volume



Soft Grip & Design ergonomico - Nuovo design del corpo ergonomico e confortevole per garantire anche diverse ore di utilizzo senza stress da operazioni ripetitive per l'operatore



Calibrazione - Semplice calibrazione da parte dell'utente seguendo le istruzioni presenti nel manuale d'uso



Regolazione del volume - Regolazione del volume con elevata accuratezza tramite rotazione del pulsante di dispensazione; operazione agevole, anche con una sola mano e con i guanti.









Espulsore del puntale incorporato - Espulsore del puntale incorporato, senza barre laterali ingombranti. Determina un facile accesso del portapuntale anche nelle provette o nelle bottiglie a collo stretto.



Vol. Gamma	lnc. pl	Vol. pl	Acc.	CV ≤%
0,2-2,0 microlitri	0.01	0.2	12.0	6.0
		1.0	2.5	1.5
		2.0	1.5	0.7
0,5-10 microlitri	0.L	0.5	5.0	2.8
		5.0	1.5	0.8
		10.0	1.0	0.4
2-20 microlitri	0.L	2.0	5.0	1.5
		10.0	1.0	0.6
		20.0	1.0	0.3
5-50 microlitri	1.0	5.0	2.5	1.5
		25.0	0.7	0.3
		50.0	0.7	0.3
10-100 microlitri	1.0	10.0	2.5	0.7
		50.0	0.8	0.3
		100.0	0.8	0.15
20-200 microlitri	1.0	20.0	2.5	0.7
		100.0	1.0	0.3
		200	0.6	0.2
100-1000 ml	10.0	100.0	1.6	0.3
		500.0	0.6	0.2
		1000.0	0.5	0.2
0,5-5 ml	100.0	500.0	1.5	0.3
		2500.0	0.6	0.2
		5000.0	0.6	0.2
1-10 ml	100.0	1000.0	1.5	0.3
		5000.0	0.6	0.2
		10000.0	0.6	0.2

