

PLURIPET PRO 1000

Cod. 09.7408.99

MICROPIPETTE AUTOCLAVABILI KARTELL VOLUME VARIABILE
PLURIPET PRO 1000 100-1000 µl



Descrizione

Micropipette autoclavabili a volume variabile Kartell serie Pluripet PRO

Le micropipette della linea "Pluripet PRO" compongono una gamma esclusiva a volume variabile. Utili per applicazioni in Biologia Molecolare, Microbiologia, Immunologia, Chimica Analitica, ecc.

Le macropipette Pluripet PRO 5.000 e Pluripet PRO 10.000 sono ideali per la dispensazione di grossi volumi di fluidi acquosi, piuttosto densi e viscosi.

Posseggono tecnologie avanzate relative alla calibrazione, attraverso il nuovo sistema di calibrazione UniCal® utilizzando l'innovativo meccanismo dedicato, e relative alla riduzione dello spazio morto tra il cono porta puntale ed il pistone, attraverso la tecnologia ?Air™. Queste particolari innovazioni garantiscono elevata precisione e accuratezza negli svariati utilizzi nei laboratori di ricerca, di routine ed in campo educativo.

L'espulsore dei puntali è incorporato nella struttura della micropipetta, per evitare la presenza di ingombranti aste laterali, permettendo anche un facile accesso nei contenitori ad imboccatura stretta e nelle provette.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Particolarmente precise, ergonomiche, ultraleggere, grazie alla struttura realizzata in Policarbonato e con superficie esterna perfettamente liscia che permette una pulizia ancora più semplice ed efficace.
- Dotate di un ampio display con cifre numeriche a 4 digit.
- La nuova tecnologia di calibrazione UniCal® facilita, in meno di 15 secondi, una ricalibrazione rapida ed in una singola operazione.
- La codifica cromatica del pulsante di erogazione, differenziata per le diverse capacità, facilita l'identificazione del range di volume desiderato durante la routine quotidiana di laboratorio.
- La nuova caratteristica costruttiva ?Air™ garantisce accuratezza e precisione migliore dello standard ISO 8655, minimizzando lo spazio

- morto d'aria tra il pistone e il liquido contenuto nel puntale.
- Stantuffo ultra-morbido: con lo stantuffo posizionato al 1½ gradino, la forza è di soli 8,95 N; posizionato al 2½ gradino, la forza è di soli 16,85 N
 - Completamente sterilizzabili in autoclave a 121½C per 20 minuti, senza la necessità di effettuare particolari preparazioni.
 - Conformi alla norma DIN EN ISO 8655-2 e calibrate in laboratorio accreditato ISO 17025 secondo gli standard ISO 8655; nella confezione del prodotto è incluso il Certificato di Calibrazione.

Dati Tecnici

| | |
|---------------------|----------|
| Modello | 13220-03 |
| Volume min÷max (µl) | 100÷1000 |

Varianti

| Codice | Prodotto | Modello | Volume min÷max (µl) |
|------------|--------------------|----------|---------------------|
| 09.7403.99 | PLURIPET PRO 2 | 12960-03 | 0,2÷2 |
| 09.7404.99 | PLURIPET PRO 20 | 13000-03 | 2÷20 |
| 09.7405.99 | PLURIPET PRO 200 | 20÷200 | 13010 |
| 09.7406.99 | PLURIPET PRO 10 | 13190-03 | 0,5÷10 |
| 09.7407.99 | PLURIPET PRO 100 | 13210-03 | 10÷100 |
| 09.7408.99 | PLURIPET PRO 1000 | 13220-03 | 100÷1000 |
| 09.7409.99 | PLURIPET PRO 5000 | 13250-03 | 1000÷5000 |
| 09.7410.99 | PLURIPET PRO 10000 | 13290-03 | 2000÷10000 |