



Pipetta monocanale ErgoOne® 0,1 - 2,5 µl



Punti salienti

- Minimo sforzo di azionamento
- Design ergonomico e leggero
- Codice colore
- Blocco del volume
- Fittaggio universale (esclusi 5,0 ml)
- Completamente autoclavabile
- 3 anni di garanzia

Applicazioni del prodotto

Pipettaggio di liquidi

Miscelazione di liquidi

Pipettaggio reverse di liquidi "insidiosi" (per es. ad alta viscosità)

Riempimento di piastre, gel e provette

Estrazione in fase liquida e rimozione dei supernatanti

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Dati generali

Cod.	S7100-0125
Autoclavabile	Sì
Intervallo di volume	0,1 - 2,5 µl
Volume	2.5 µl
Impostazione del volume	Variabile
Confezione	1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)
Codifica colore	Rosso
Tipo canale	1 canale
Modalità operativa	Manuale
Tipo pipettaggio	Cuscino d'aria
Tipo cono	Cono standard
Funzionamento	Meccanica, pulsante per dispensazione a parte ed eiettore

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Maggiori informazioni su Pipetta monocanale ErgoOne® 0,1 - 2,5 µl

La definizione di un nuovo standard nel pipettaggio

Ogni giorno, le pipette devono svolgere varie mansioni con precisione e affidabilità. Proprio la precisione è fondamentale in un laboratorio, e la tua pipetta deve lavorare in maniera ottimale, giorno dopo giorno.

Essendo uno degli strumenti più utilizzati in laboratorio, una pipetta deve anche essere comoda da impugnare e usare, e garantire le caratteristiche da te richieste. Le pipette ErgoOne® combinano queste richieste con i principi di ergonomia più recenti, per garantirti una performance ottimale.

ErgoOne® ti offre accuratezza e precisione, in un design moderno e dalla linea pulita che apprezzerai giorno dopo giorno.

Leggera ed estremamente facile da utilizzare, puoi affidarti ad ErgoOne® per un pipettaggio accurato e preciso, giorno dopo giorno. Una pipetta di ottima qualità richiede dei puntali all'altezza, usala con i puntali TipOne® di STARLAB per ottenere risultati perfetti.

ErgoOne® è progettata per adattarsi a tutti i puntali più diffusi (esclusi 5,0 ml) senza perdite di accuratezza o precisione.



Accessori

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 Supporto in acrilico ErgoOne per un massimo di 5 pipette (universale)	1 Pezzo (1 Confezione × 1 Pezzo)	E3099-0000
 Supporto da bancone per le pipette ErgoOne®	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E3099-0002
 Staffa di supporto autoadesiva per una ErgoOne®	1 Pezzo (1 Confezione × 1 Pezzo)	E3099-0001
 Supporto a parete per ErgoOne®, autoadesivo, per una pipetta	1 Pezzi (1 Confezione × 1 Pezzi)	S7200-0001
 Supporto girevole ErgoOne® per un massimo di 8 pipette (universale)	1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)	S7200-0000

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it