



Pipetta monocanale ErgoOne® 10 – 100 μl



Punti salienti

- Minimo sforzo di azionamento
- Design ergonomico e leggero
- Codice colore
- Blocco del volume
- Fittaggio universale (exclusi 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.







Dati generali

| Cod. | S7100-1100 |
|-------------------------|---|
| Confezione | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) |
| Codifica colore | Giallo |
| Autoclavabile | Sì |
| Intervallo di volume | 10 - 100 μl |
| Volume | 100 μl |
| Impostazione del volume | Variabile |
| 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.







Maggiori informazioni su Pipetta monocanale ErgoOne® 10 – 100 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 (exclusi 5,0 ml) senza perdite di accuratezza o precisione.

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.







Tutte le variazioni

| NOME DEL P | РОДИТЕ | CONFEZIONE | COD. |
|------------|---|-------------------------------|-------------|
| t | Pipetta monocanale ErgoOne® 0,1 - 2,5 μl Intervallo di volume: 0,1 - 2,5 μl Tipo cono: Cono standard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7100-0125 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| ţ | Pipetta monocanale ErgoOne® 2 - 20µl (conostandard) Intervallo di volume: 2,0 - 20 µl Tipo cono: Conostandard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7100-0220 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| ţ | Pipetta monocanale ErgoOne® 2 -20 μl (conomicro) Intervallo di volume: 2,0 - 20 μl Tipo cono: Microcono | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7100-0221 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| T. | Pipetta monocanale ErgoOne® 0,5 -10 μl Intervallo di volume: 0,5 - 10 μl Tipo cono: Cono standard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | S7100-0510 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| 1 | Pipetta monocanale ErgoOne® 10 – 100 μl Intervallo di volume: 10 - 100 μl Tipo cono: Cono standard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | S7100-1100 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| 1 | Pipetta monocanale ErgoOne® 20 – 200 μl Intervallo di volume: 20 - 200 μl Tipo cono: Cono standard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7100-2200 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |
| ţ | Pipetta monocanale ErgoOne® 100 – 1000 μl Intervallo di volume: 100 - 1.000 μl Tipo cono: Cono standard | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7110-1000 |
| | Crea scheda tecnica PDF | | |

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.







NOME DEL PRODOTTO CONFEZIONE COD.

1

 $\frac{Pipetta\ monocanale\ ErgoOne^{\otimes}\ 500-5000\ \mu l}{\textbf{Intervallo\ di\ volume:}}\ 500\ -\ 5.000\ \mu l$

1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)

S7150-5000

PDF

Crea scheda tecnica PDF

Tipo cono: Cono standard

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.







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 |
| A | 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 |
| þ | Supporto a parete per ErgoOne®, autoadesivo, per una pipetta | 1 Pezzi (1 Confezione × 1 Pezzi) | \$7200-0001 |
| | Supporto girevole ErgoOne® per un massimo di 8 pipette (universale) | 1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo) | \$7200-0000 |

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.

