

500- – bis 5000- μ l-ErgoOne®-Einkanalpipette



Produkt Highlights

- Minimale Bedienkräfte
- Geringes Gewicht, ergonomisches Design
- Farbkodiert
- Innovative Volumeneinstellung
- ----
- Vollständig autoklavierbar
- 3 Jahre Garantie
- Kompatibel mit Eppendorf-Spitzen (z. B. I1050-0700, I1053-0728), wenn sie mit dem optionalen Ejektor ausgestattet sind (auf Anfrage erhältlich)

Produktanwendungen

Pipettieren von Flüssigkeiten

Mischen von Flüssigkeiten

Reverses Pipettieren „schwieriger“ Flüssigkeiten (z. B. mit hoher Viskosität)

Befüllung von Platten, Gelen und Reaktionsgefäßen

Abnahme von Überständen und Phasenextraktion

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	S7150-5000
Packgröße	1 Stück (1 Box × 1 Stück)
Farbcode	Lila
Autoklavierbar	Ja
Volumenbereich	500 - 5.000 µl
Volumen	5000 µl
Volumeneinstellung	Variabel
Kanaltyp	1-Kanal
Betriebsart	Manuell
Pipettiertyp	Luftpolster
Konustyp	Standardkonus
Bedienung	Mechanisch, Dosierknopf und Abwerfer getrennt

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu 500- – bis 5000- μ l-ErgoOne®- Einkanalpipette

Neue Maßstäbe beim Pipettieren

Pipetten erfüllen täglich verschiedenste Aufgaben und müssen dabei immer exakte und präzise Ergebnisse liefern. Zuverlässigkeit ist im Labor das A und O und Ihre Pipetten müssen Ihren hohen Anforderungen Tag um Tag gerecht werden.

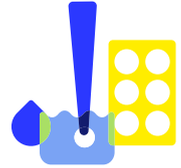
Pipetten zählen zu den meistverwendeten Geräten im Labor. Deshalb ist es auch so wichtig, dass sie angenehm in der Hand liegen und alle Funktionen mitbringen, die Sie brauchen. ErgoOne®-Pipetten werden dabei nicht nur Anforderungen in der Forschung gerecht, sondern sind nach neuesten ergonomischen Erkenntnissen entwickelt und ermöglichen so optimale Leistung.

ErgoOne® bietet

Genauigkeit und Präzision, auf die Sie sich verlassen können, sowie ein ansprechendes neues Design.

Durch ihr geringes Gewicht und ihre besonders einfache Bedienung garantieren ErgoOne®-Pipetten genaues und präzises Pipettieren im täglichen Gebrauch.

Verwendung mit Makropipettenspitzen- und Filterpipettenspitzen vom Typ Gilson® I1050-000 (lose), I1050-0700 (Rack), I1050-0710 (Rack, steril) oder I1050-0728 (Rack, sterile Filterpipettenspitze).

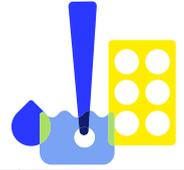


Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 0,1- bis 2,5-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 0,1 - 2,5 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-0125
 2- bis 20-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette (Standardkonus) Volumenbereich: 2,0 - 20 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-0220
 2- bis 20-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette (Mikrokonus) Volumenbereich: 2,0 - 20 µl Konustyp: Mikrokonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-0221
 0,5- bis 10-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 0,5 - 10 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-0510
 10- bis 100-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 10 - 100 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-1100
 20- bis 200-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 20 - 200 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7100-2200
 100- bis 1000-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 100 - 1.000 µl Konustyp: Standardkonus  PDF-Datenblatt erzeugen	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7110-1000

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

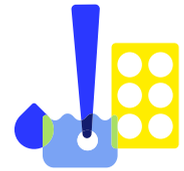
Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <p>500- – bis 5000-µl-ErgoOne®-Einkanalpipette Volumenbereich: 500 - 5.000 µl Konustyp: Standardkonus</p> <p> PDF-Datenblatt erzeugen</p>	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7150-5000

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Zubehör

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 ErgoOne® Karussellständer für bis zu 8 Pipetten (Universal)	1 Stück (1 Box × 1 Stück)	S7200-0000
 Pipettenständer aus Acryl für bis zu 5 Pipetten (universal)	1 Stück (1 Packung × 1 Stück)	E3099-0000
 Stütze für ErgoOne® Pipetten	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	E3099-0002
 Selbstklebender Pipettenhalter für eine ErgoOne®	1 Stück (1 Packung × 1 Stück)	E3099-0001
 ErgoOne® Wandhalter, selbstklebend, für eine Pipette	1 Stück (1 Packung × 1 Stück)	S7200-0001

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de