

Acura® dilute 810, Pipette für 1:10 Verdünnungen

Instrument ermöglicht sequenzielle Abgaben von 1 und 0.1 ml derselben Flüssigkeit. Ein Metallkonus garantiert den perfekten Sitz langer PP Halmspitzen, z.B. bei Probenentnahmen in engen Gefässen (u.a. Stomacher Beuteln).

Eine ideale Alternative zu graduierten Pipetten bei serienmässigen 1:10 Verdünnungen in der Bakteriologie.

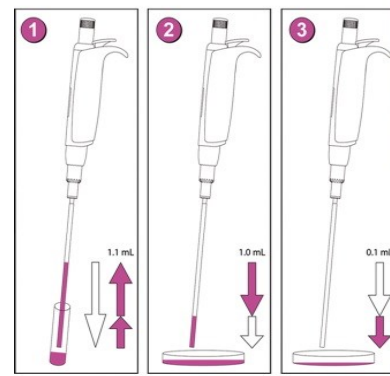
Drei Jahre Garantie

Produktvorteile

- Zwei vorkalibrierte Fixvolumen - keine Einstellung nötig
- Sanfte Aktivierung, hervorragende Ergonomie
- Austauschbarer PE Schutzfilter
- Justip™ System zur Höhenanpassung des Spitzenabwurfs
- Volumen individuell kalibrierbar
- Autoklavierbar bei 121°C

Einfache Bedienung

- 1 Druckknopf durchdrücken, langsam freigeben und 1.1 ml Flüssigkeit aufsaugen
- 2 Über erstem Empfängergefäss 1 ml ausstossen (erster Anschlag)
- 3 Über zweitem Empfängergefäss 0.1 ml ausstossen (zweiter Anschlag)



Bestellinformation

Volumen	Unrichtigkeit (E%)	Unpräzision (CV%)	Kat. Nr.
1 + 0.1 ml	<± 0.5 %	< 0.4 %	810.1100
	<± 2.0 %	< 2.5 %	

Halmspitzen	Verpackung	Kat. Nr.
Polypropylen, sterilisiert L: 190 mm, Ø:4 mm	40x 25 / Vpk	313.1119.40

Leistungsdaten wurden mit destilliertem Wasser, bei einer konstanten ($\pm 0.5^\circ\text{C}$) Raumtemperatur zwischen 20 und 25°C, gemäss ISO 8655 erreicht.

Dosys™ classic 163/173, Spritzen

Die für den Laborbereich bestimmte Spritzenlinie bietet verlässliche Instrumente für ein sicheres und präzises Flüssigkeitsdosieren.

Perfekt für die Agarabfüllung in Petrischalen.

Ein Jahr Garantie

Produktvorteile

- Optimales Gleichgewicht und Anwenderkomfort
- Schnelle und verlässliche Volumenwahl
- Ausgezeichnete Reproduzierbarkeit
- Kolbendichte ohne O-Ring
- Bei 121°C autoklavierbar

Bestellinformation

Volumen	Teilung	Dosys™ 163 Zwei-Ring-Griff Kat. Nr.	Dosys™ 173, Revolvergriff Kat. Nr.
0.025 – 0.3 ml	0.025 ml	163.05003	173.05003
0.1 – 0.5 ml	0.1 ml	163.05005	173.05005
0.1 – 1 ml	0.05 ml	163.0501	173.0501
0.3 – 2 ml	0.1 ml	163.0502	173.0502
0.5 – 5 ml	0.5 ml	163.0505	173.0505
1 – 10 ml	1.0 ml	163.0510	173.0510
5 – 20 ml	1.0 ml		173.0520



Profiller™ electro 447, elektronische Pipettierhilfe

Ideal für ein ermüdungsfreies Dosieren mit Glas- oder Plastikpipetten, u.a. in Sicherheitswerkbänken.

Der Leistungsstarke, jedoch leise Motor mit regulierbarer Aufnahme- und Abgabegeschwindigkeit garantiert ein effizientes Arbeiten.

Ein Jahr Garantie

Produktvorteile

- Leistungsstarke Pumpe - füllt 25 ml in 3 Sekunden
- Einfache, schnelle Bedienung
- Leichtgängige Funktionshebel
- Warnlicht Batterieniveau
- NiMH-Batterie, auch während Einsatz aufladbar
- Auswechselbarer Membran-Schutzfilter

Bestellinformation

Beschreibung	Verpackung	Kat. Nr.
Profiller™ 447	1 / Vpk	447.100



Acurex™ compact 501, Kompakt-Dispenser

Dispenser Linie für ein sicheres, leistungsstarkes Dosieren von Reagenzien. Hochtemperaturbeständig für ein Arbeiten im Wasserbad und dank ihrer kompakten Form platzsparend im Kühlschrank einstellbar. Geschützter Dosiermechanismus im Behälterinneren.

Zwei Jahre Garantie

Produktvorteile

- Integrierter Dosiermechanismus
- Einfache, robuste Konstruktion
- Einschiebbare graduierte Volumenkolonne
- Flüssigkeitswege aus Glas, metallfrei
- Auswahl an vier Reservoirgrössen
- Bei 121° C autoklavierbar

Bestellinformation

Volumen	Teilung	Reservoir Kapazität	Kat. Nr.
0.2 – 2 ml	0.1 ml	250 ml	501.02025
0.2 – 2 ml	0.1 ml	1000 ml	501.021
0.2 – 2 ml	0.1 ml	2000 ml	501.022
0.4 – 5 ml	0.2 ml	500 ml	501.0505
0.4 – 5 ml	0.2 ml	1000 ml	501.051
0.4 – 5 ml	0.2 ml	2000 ml	501.052
1 – 10 ml	0.2 ml	1000 ml	501.101
1 – 10 ml	0.2 ml	2000 ml	501.102
1 – 30 ml	1.0 ml	2000 ml	501.302



Ihr Fachhandel