

Pipetten Controller, manuell

mit 1 x 0.45 µm hydrophoben Filter
für 1 - 100 ml Pipetten



1 Stück

Artikel-Nr.: 658009 | Biozym

69,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Kategorie: Pipettierhilfe

Marke: Evoluter

Produkteigenschaft: manuell

Verpackung: 1 Stück

Der manuelle Pipettierhelfer wurde mit einem ergonomischen Griff und Kolben für die einfachste und präzise Bedienung entwickelt.

Der „T-Bar“-Daumenhebel steuert die Ansaug- und Abgabegeschwindigkeit von serologischen Pipetten mit einer Größe von 1 bis 100 ml.

Das Gerät ist geeignet für serologische oder volumetrische Pipetten aus Glas oder Kunststoff im Bereich von 1-100 ml.

Der Konus ist bei 121°C autoklavierbar. Der Controller wird mit einem austauschbaren 0.45 µm hydrophoben Filter zum Schutz Ihrer Proben und internen Komponenten ausgeliefert.

Die Bedienung ist einfach:

1. Drücken Sie den Gummiball um ein Vakuum zum Ansaugen der Flüssigkeit zu erzeugen.
2. Drücken Sie den Bedienhebel nach hinten (nach oben) um die Flüssigkeit durch eine Pipette anzusaugen.
3. Drücken Sie den Bedienhebel nach vorne (unten) um die Flüssigkeit abzugeben.
4. Drücken Sie den zentralen Knopf am Gerät um bei Bedarf Flüssigkeitsreste auszublasen.