











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer :

DE 143 450 657



Eppendorf Varispenser 2, Flaschenaufsatzdispenser 10 - 100 mL

610,00 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images



Beschreibung

Die Eppendorf Varispenser® 2 ohne Rückdosierventil sind die ideale Lösung für Ihre Laboraufgaben mit Aliquoten aggressiver Lösungen Laugen, Säuren, Basen oder Lösungsmittel. Durch chemisch beständige Fluorkunststoffen bieten die Flaschenaufsatzdispenser höchste Chemikalienbeständigkeit. Sie sind ebenso robust wie genau beim Dosieren von nahezu allen Flüssigkeiten. Durch die zusätzliche Druckausgleichsventilkappe mit Luer-Konus für die Montage eines Mikrofilters wird eine mögliche Kontamination durch die Vorratsflasche verhindert. Die Dispenser sind vollständig autoklavierbar. Das bei allen Größen verwendete GL 45-Gewinde passt auf die meisten herkömmlichen Flaschengewinde. Erhältlich für verschiedene Volumenbereiche. Geeignet für Zellkultur, Mikrobiologie, Protein-Biochemie, Molekularbiologie, Chemie, Lebensmittelanalytik, Proteinanalysen, uvm.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	VB-1634
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-9115
EAN	4058072417277
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen MAX	100 ml
Volumen MIN	10 ml
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Dispenser Eigenschaften	mit Zertifizierung
Funktionsweise	mechanisch
Material Ventilfeder	Edelstahl
Modell Flaschenaufsatz-Dispenser	Eppendorf Varispenser2
Richtigkeit bei Vol. MAX	0.005
Teilung	2 ml
Typ Flaschenaufsatz-Dosierer	Dispenser (analog)
Typ Zertifikat	Kallibrierzertifikat vom Hersteller
Variationskoeffizient bei Vol. MAX	0.001
für Gewinde/DM	GL 32 GL 38 GL 45 DIN 25 DIN 28 DIN 40
justiert auf	"ex"

