



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**sunlab® Flaschenaufsatzdispenser,
mechanisch, 0.5-5 ml**

**190,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Der Sunlab® Flaschenaufsatzdispenser ist für ein breites Spektrum an Dosieraufgaben im Laborbereich geeignet. Durch seine hohe chemische Resistenz können die meisten Säuren, Laugen und Lösungsmittel einfach dispensiert werden. Alle Teile die mit Flüssigkeiten in Kontakt kommen sind aus beständigen Kunststoffen (BSG, PTFE, FEP) gefertigt. Der Dispenser ist einfach zu reinigen und voll autoklavierbar. Verschiedene im Lieferumfang enthaltene Adapter für unterschiedliche Gewinde-Typen und-Größen machen den Sunlab® Flaschenaufsatzdispenser für eine Vielzahl an Flaschen und Gefäßen einsetzbar.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	D-8605
Hersteller (Marke)	sunlab
EAN	4058072086381
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen MAX	5 ml
Volumen MIN	0.5 ml
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Ersatzteil	D-8651 D-8652
Funktionsweise	mechanisch
Lieferumfang	Sunlab® Flaschenaufsatzdispenser, Flaschenaufsatzadapter 1 x S40, 1 x GL32, 1 x GL28, 1 x GL25, 1 x Ausstoßkanüle, 1 x Ansaugrohr, Bedienungsanleitung
Material Ventildfeder	Platin Iridium
Modell Flaschenaufsatz-Dispenser	Sunlab-Flaschenaufsatzdispenser
Richtigkeit bei Vol. MAX	0.005
Sunlab® Modellnummer	Flaschenaufsatzdispenser SU1605
Teilung	0.1 ml
Typ Flaschenaufsatz-Dosierer	Dispenser (analog)
Variationskoeffizient bei Vol. MAX	0.001
für Gewinde/DM	GL 45 GL 32 GL 28 GL 25 S 40
justiert auf	"ex"

