



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



---

**Brand Flaschenaufsatz-Dispenser Dispensette®  
S Trace Analysis, 1-10 ml ml, Tantal-Feder, ohne  
Rückdosierv.**

**798,10 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**

## Product Images

---



# Beschreibung

---

Flaschenaufsatz-Dispenser Dispensette<sup>®</sup> S Trace Analysis ist das ideale Gerät für die Spurenanalytik zum Dosieren hochreiner Säuren (z.B. konzentrierte Salpetersäure), Laugen (z.B. Natronlauge) und Wasserstoffperoxid.

Das Gerät ist auch zum Dosieren von Flusssäure (Pt/Ir Ventilsfeder) geeignet.

- medienberührende Teile aus folgenden hochreinen Materialien: verschiedene Fluorkunststoffe (z.B. ETFE, FEP, PFA, PTFE), reinstem Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-Saphir und Platin-Iridium bzw. Tantal je nach Ausführung
- schnelles Einstellen des gewünschten Dosiervolumens
- neues Ventilsystem – alle Ventile dichten ohne zusätzliche Dichtringe
- soll Kontamination des Flascheninhaltes vermieden werden, empfehlen wir das Gerät ohne Rückdosierventil zu verwenden.
- DE-M gekennzeichnet

## Lieferumfang

Dispensette<sup>®</sup> S Trace Analysis, mit Qualitätszertifikat, Teleskop-Ansaugrohr, Rückdosierrohr und Rückdosierventil (optional), Montageschlüssel und Adapter für Flaschengewinde GL 28 / S 28 (ETFE), GL 32 (ETFE) und S40 (PTFE) und Gebrauchsanleitung.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-1393
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	7-9967
EAN	4058072207649
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen MAX	10 ml
Volumen MIN	1 ml
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Dispenser Eigenschaften	mit drehbarem Ventilblock (360°) mit Zertifizierung mit Adapter
Funktionsweise	mechanisch
Modell Flaschenaufsatz-Dispenser	Brand-Dispensette S
Teilung	0.2 ml
Lieferumfang	Brand-Dispensette® S Trace Analysis ohne Rückdosierventil (7-9965, 7-9967): Flaschenaufsatzadapter 1 x GL28, 1 x S28, 1 x GL32, 1 x S40, 1 x Teleskop-Ansaugrohr, Montageschlüssel, Qualitätszertifikat, Bedienungsanleitung Brand-Dispenset
Material Ventildfeder	Tantal
Richtigkeit bei Vol. MAX	0.005
Typ Flaschenaufsatz-Dosierer	Dispenser (analog)
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung)
Variationskoeffizient bei Vol. MAX	0.001
für Gewinde/DM	GL 45 GL 32 S 40
justiert auf	"ex"

