

neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



## Nalgene® Weithalsbehälter mit Septen

## **Artikelbilder**

## **Beschreibung**

Weithalsbehälter mit Septen Diese Septumgläser mit großer Öffnung aus Kalknatronglas vom Typ III sind in Klar- oder Braunglas erhältlich und werden für die Bodenanalyse flüchtiger organischer Verbindungen empfohlen. Fassungsvermögen: 8 oz., 250 mL Kapazität (metrisch): 250 mL Kapazität (angloamerikanisch): 8 oz. Zertifizierungsparameter: VOA Beschreibung: I-Chem 250mL Clear tall SS Jar with 0.060 in. septum certified Innendurchmesser (angloamerikanisch) Hals: 1.8 in. Innendurchmesser (metrisch) Hals: 45.7 mm Anzahl pro Karton: 12 Ersatzverschluss: S297-5800 Typ: Jar Verschlussfarbe: White Außendurchmesser (angloamerikanisch): 2.44 in. Füllstand: Certified Volumen bis Rand (angloamerikanisch): 9.7 in. Volumen bis Rand (metrisch): 286 mL Zertifizierung/Konformität: Certified and Processed jars meet or exceed EPA performance based standards for volatile organic analysis; manufactured under an ISO certified quality management system. Verschlussgröße: 58-400 mm Verschlussmaterial: Polypropylene with PTFE/Silicone Septum Verschlusstyp: Open Top Cap Höhe (angloamerikanisch): 5 in. Öffnung: Wide Unit Size: Case of 12

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	CD-2230
Hersteller (Marke)	Nalgene

