

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® eckige Medienflaschen aus PETG

Product Images

Beschreibung

Nalgene eckige Medienflaschen aus PETG Die Thermo Scientific Nalgene eckigen Medienflaschen aus PETG sind zertifiziert steril und nicht-pyrogenisch. Kapazität (metrisch): 1 L Kapazität (angloamerikanisch): 32 oz. Durchmesser (angloamerikanisch): 3.7 in. Innendurchmesser (angloamerikanisch) Hals: 1.10 in. Innendurchmesser (metrisch) Hals: 28 mm Zur Verwendung mit (Anwendung): Sampling, Preparation, Containment, Prolonged Storage Höhe (metrisch) mit Verschluss: 219 mm Anzahl pro Karton: 35 Anzahl pro Packung: 5 Temperaturbereich (metrisch): gt;40deg;C Gewicht (angloamerikanisch): 17.5 lb. Zertifizierung/Konformität: USP Class VI Compliant, Certified Radiation Stabilized (SAL 10sup-6/sup) Autoklavierbar: Nicht autoklavierbar Verschlussgröße: 38 bis 430 mm Höhe (angloamerikanisch): 8,67 in. Öffnung: Eng Breite (angloamerikanisch): 20,5 in. Unit Size: Case of 35

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	CD-3639
Hersteller (Marke)	Nalgene

