



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): 500 mL Kapazität (angloamerikanisch): 16 oz. Durchmesser (angloamerikanisch): 2.9 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: 177 mm Anzahl pro Karton: 70 Anzahl pro Packung: 5 Temperaturbereich (metrisch): gt;40deg;C Gewicht (angloamerikanisch): 7.6 lb. Zertifizierung/Konformität: USP Class VI Compliant, Certified Radiation Stabilized (SAL 10sup-6/sup) Autoklavierbar: Nicht autoklavierbar Verschlussgröße: 38 bis 430 mm Höhe (angloamerikanisch): 6,97 in. Öffnung: Eng Breite (angloamerikanisch): 15,6 in. Unit Size: Case of 70

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	CD-3638
Hersteller (Marke)	Nalgene

