



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): 2000 mL Kapazität (angloamerikanisch): 64 oz. Durchmesser (angloamerikanisch): 4.6 in. Innendurchmesser (angloamerikanisch) Hals: 1.50 in. Innendurchmesser (metrisch) Hals: 39 mm Zur Verwendung mit (Anwendung): Sampling, Preparation, Containment, Prolonged Storage Höhe (metrisch) mit Verschluss: 271 mm Anzahl pro Karton: 20 Anzahl pro Packung: 5 Temperaturbereich (metrisch): gt;40deg;C Gewicht (angloamerikanisch): 14.5 lb. Zertifizierung/Konformität: USP Class VI Compliant, Certified Radiation Stabilized (SAL 10sup-6/sup) Autoklavierbar: Nicht autoklavierbar Verschlussgröße: 53B Durchmesser (metrisch): 116 mm Höhe (angloamerikanisch): 10,67 in. Höhe (metrisch): 271 mm Öffnung: Eng Breite (angloamerikanisch): 19,75 in. Unit Size: Case of 20

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	CD-3640
Hersteller (Marke)	Nalgene

