



Nalgene® Lichtundurchlässige braune HDPE-Diagnostikflaschen

Product Images

Beschreibung

Nalgene Lichtundurchlässige braune HDPE-Diagnostikflaschen mit Verschluss: Nicht steril, auf Tablett verpackt Diese undurchsichtigen, braunen Diagnoseflaschen eignen sich für die Aufbewahrung und den Versand kleiner Mengen an lichtempfindlichen Proben sowie für den Einsatz in Testkits und vielen weiteren Anwendungen mit kleinen Volumen.

Fassungsvermögen: 15 ml (0.5 oz.) Kapazität (metrisch): 15 ml Kapazität (angloamerikanisch): 0.5 oz. Farbe: Undurchsichtiges Braun Innendurchmesser (metrisch) Hals: 14 mm Material: Braune HDPE Anzahl pro Karton: 1500 Anzahl pro Packung: 150 Typ: Diagnostik-Flasche Halsausführung: 20 bis 415 mm Zertifizierung/Konformität: Gemäß den Qualitätsanforderungen der ISO-Norm 13485:2016 hergestellt. Die Flaschen und ihre Verschlüsse erfüllen die Anforderungen der US-Norm 21CFR177.1520 zum Gebrauch in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, USP Klasse VI. Das Produkt erfüllt die aktuell geltenden Vorschriften der US-Pharmakopöe USP für lichtbeständige Behälter. Closure Included: Ja Durchmesser (metrisch): 25 mm Höhe (angloamerikanisch): 2,28 in. Höhe (metrisch): 58 mm Öffnung: Eng Dispensierung durch den Verschluss: Nein Breite (angloamerikanisch): 0,98 in. Unit Size: Case of 1500

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	CD-1010
Hersteller (Marke)	Nalgene

