



## Nalgene® lichtundurchlässige braune HDPE-Diagnostikflaschen

### Product Images

---



## Beschreibung

---

Nalgene lichtundurchlässige braune HDPE-Diagnostikflaschen ohne Verschluss: Großpackung, 15 ml Lagern und versenden Sie leicht empfindliche Diagnoseproben und wertvolle Reagenzien in kleinen Mengen mit Thermo Scientific Nalgene braune HDPE-Diagnostikflaschen. Fassungsvermögen: 4 ml (0.125 oz.) Kapazität (metrisch): 4 ml Kapazität (angloamerikanisch): 0.125 oz. Beschreibung: 3.4 ml, 20-415 Mündung, Großpackung Innendurchmesser (metrisch) Hals: 8 mm Material: Braune HDPE Anzahl pro Karton: 2000 Anzahl pro Packung: 2000 Typ: Diagnostik-Flasche Halsausführung: 13 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: Nr. Verschlussgröße: 13-415 mm Verschlussmaterial: Polypropylen Durchmesser (metrisch): 16 mm Graduated: Nein Höhe (angloamerikanisch): 1,61 in. Höhe (metrisch): 41 mm Öffnung: Eng Form: Rund Breite (angloamerikanisch): 0,62 in. Unit Size: Case of 2000

## Zusätzliche Informationen

---

Artikelnummer	CD-1215
Hersteller (Marke)	Nalgene

