



Nalgene[®] PETG Certified Clean Containers

Product Images

Beschreibung

Nalgene PETG Certified Clean Containers Die zertifiziert reinen Thermo Scientific Nalgene PETG-Behälter bieten Schutz vor Undichtigkeit, Bruch und Strahlungskontamination bei Reinraumanwendungen. Kapazität (metrisch): 30 ml Kapazität (angloamerikanisch): 1 oz. Durchmesser (angloamerikanisch): 1,5 in. Innendurchmesser (angloamerikanisch) Hals: 0,55 in. Innendurchmesser (metrisch) Hals: 14 mm Anzahl pro Karton: 72 Anzahl pro Packung: 6 Typ: Sauberer Behälter Zertifizierung/Konformität: Konformität mit USP Klasse IV, Tests auf anomale Toxizität gemäß der Europäischen Pharmakopöe und physikochemischen Tests gemäß USP 661. Hergestellt in einem Reinraum der ISO 14644-1 Klasse 7. Zertifiziert steril (SAL 10sup-6/sup), nicht-zytotoxisch, nicht-pyrogenisch und nicht-hämolytisch. Closure Included: Ja Verschlussgröße: 20 mm Durchmesser (metrisch): 38 mm Graduated: Ja Höhe (angloamerikanisch): 2,52 in. Höhe (metrisch): 64 mm Öffnung: Eng Form: Quadratisch Unit Size: Case of 72

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	CD-1376
Hersteller (Marke)	Nalgene
VGKL Nummer	108720191

