



## Nalgene® Schraubverschlüsse für Mikrozentrifugenröhrchen

### Product Images

---



## Beschreibung

---

Schraubverschlüsse für Mikrozentrifugenröhrchen Gewährleisten auch unter anspruchsvollen Bedingungen Auslaufsicherheit. Diese Schraubverschlüsse mit O-Ringen sind für die sichere kurzfristige Lagerung bei niedrigen Temperaturen optimiert. Autoklavierbar: Nicht autoklavierbar Beschreibung: Screw Cap with O-ring, Amber, E-Beam Sterile, cap only no tube Verpackung: 500 x pk, 10 pk x cs, 5000 x cs. Single Bagged. ZipLock bag. Reinigungsnachweise: Elektronenstrahl-sterilisiert, SAL 10sup-6/sup Frei von: RNase/DNase, Human- und Maus-DNA, Pyrogen, Endotoxin, Bioburden, ATP und PCR-Inhibitoren UV-Widerstandsfähigkeit: (UV) Ultra violet protection avg. 1.22% transmittance between 220 and 500nm Bindungseigenschaft: Low Nucleic Acid and Protein Binding Low Enzyme Inhibition Max. Drehmoment: Manual/Hand Torque: Standard: 0.125 lbf.in to 2.5 lbf.in; Metric: 1.412 Ncm to 28.24 Ncm. Automated/Robotic Torque Standard: 1.312 lbf.in to 2.5 lbf.in; Metric: 14.83 Ncm to 28.24 Ncm Temperaturbereich (metrisch): Kühlung: -80 bis +95 °C. Flüssiger Stickstoff: Kurzfristige Dampfphase und Schockgefrieren zulässig, nicht empfohlen für die Lagerung in LN2 Max. RZB: 25,000 x g Unit Size: Each

## Zusätzliche Informationen

---

Artikelnummer	CD-3115
Hersteller (Marke)	Nalgene

