

Cryovials, 2 ml, konisch, Außengewinde

steril, Silikon-Dichtungsscheibe, 12.5 x 47 mm
DNA-, DNase-, RNase- und Pyrogenfrei



Packung à 100 Stück
Artikel-Nr.: 710512 | Biozym

40,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Brand: | Biozym |
| Codierung: | Schreibfeld |
| Format: | konisch |
| Passend für Rackformat: | Einzelformat |
| Produktart: | Gefäß mit Deckel |
| Schraubdeckel / Stopfen: | Außengewinde, Dichtungsring |
| Sterilität: | steril |
| Verpackung: | Packung à 100 Stück |
| Volumen: | 2.0 ml |

Cryovial mit Außengewinde und Silikon-Dichtungsscheibe

- Einsetzbare, farbige Capinserts zur Farbcodierung optional erhältlich (Art.Nr. 710530 bis 710538)
- Langer Deckelrand ermöglicht keimfreie 1-Hand Bewegungen
- Vertikale Deckelrippung erleichtert Drehbewegung und Entfernung des Deckels
- Spezielles Design des Deckelgewindes ermöglicht schnelles Öffnen oder Verschließen nach bereits 1 1/4 Umdrehungen
- Cryovial und Deckel haben identische Ausdehnungskoeffizienten durch Fertigung aus gleichem Polypropylen = gleichmäßiger, sicherer Verschluss im erlaubten Temperaturbereich (bis -196°C Gasphase N2)
- Aufwändig konstruierte Dichtlippe im Deckel ermöglicht perfekten "Seal" - selbst bei extrem tiefen Temperaturen
- Dicke, nahezu unbrechbare Gefäßwände
- Große, weiße Beschriftungsfelder
- Proben sind durch die besonders klaren Gefäßwände einfach zu visualisieren
- Rundböden ermöglichen eine rückstandsfreie Entnahme der Proben
- Viele Größen auch als freistehende Variante mit Einrastboden verfügbar (siehe CryoStationRack Art.Nr. 733051 bis 733059)

- Steril
- Zertifiziert DNA-, DNase-, RNase- und Pyrogenfrei
- CE markiert