

## Cryovials, 1.2 ml, freistehend, Innengewinde

steril, Silikon-Dichtungsscheibe, 12.5 x 41 mm  
DNA-, DNase-, RNase- und Pyrogenfrei



Packung à 100 Stück  
Artikel-Nr.: 710521 | Biozym

**40,00 €\***

\*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Beschreibung

<b>Brand:</b>	Biozym
<b>Codierung:</b>	Schreibfeld
<b>Format:</b>	freistehend
<b>Passend für Rackformat:</b>	Einzelformat
<b>Produktart:</b>	Gefäß mit Deckel
<b>Schraubdeckel / Stopfen:</b>	Dichtungsring, Innengewinde
<b>Sterilität:</b>	steril
<b>Verpackung:</b>	Packung à 100 Stück
<b>Volumen:</b>	1.2 ml

#### Cryovial mit Innengewinde 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)
- Gesteckte Silikon-Dichtungsscheibe oberhalb des Deckelgewindes 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