

Cryovials, 2 ml, freistehend, Innengewinde

steril, Silikon-Dichtungsscheibe, 12.5 x 49 mm
DNA-, DNase-, RNase- und Pyrogenfrei



Packung à 100 Stück
Artikel-Nr.: 710522 | Biozym

41,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

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