

Kryo-Röhrchen

Kryo-Röhrchen

Aus hochtransparentem Polypropylen. Zur Lagerung und Konservierung von Zellkulturen und biologischem Material wie z.B. Serum-, Blut- und Spermienproben. Einsetzbar bis -190°C in der Gasphase von flüssigem Stickstoff oder in Tiefkältegeräten. Die Röhrchen werden nach DIN ISO 13485:2004 sowie ISO 14644 und 14698 (Federal Standard 209) in einem Reinraum der Klasse 7 (Klasse 10.000) gefertigt.

- sterilisiert durch Beta-Strahlung gemäß EN ISO 11137

- Deckel mit integrierter Abdichtfunktion, kein zusätzlicher Silikon-O-Ring
- innen mit konischem Boden für vollständiges Entleeren
- weiße Graduierung für genaue Messungen
- weißes Schriftfeld für die Probenidentifikation
- Röhrchen mit Außengewinde oder Innengewinde
- grundsätzlich mit Stehrand für einfache Einhandbedienung
- Röhrchen 2,0 ml auch mit Rundboden
- verpackt im PE-Beutel à 100 Stck. und Umkarton
- jedes Röhrchen sowie die Verpackung mit Ablaufdatum



**DNA-, DNase-,
Pyrogen- und ATP-frei**

Volumen ml	Ausführung	Ø-Höhe mm	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nr.
Kryo-Röhrchen mit Außengewinde				
1,2	Stehrand	12,5 x 43	10 x 100	51 10 112
2,0	Rundboden	12,5 x 48	10 x 100	51 10 120
2,0	Stehrand	12,5 x 49	10 x 100	51 10 122
3,0	Stehrand	12,5 x 72	10 x 100	51 10 130
4,0	Stehrand	12,5 x 78	10 x 100	51 10 140
5,0	Stehrand	12,5 x 92	10 x 100	51 10 150
Kryo-Röhrchen mit Innengewinde				
1,2	Stehrand	12,5 x 41	10 x 100	51 10 013
2,0	Rundboden	12,5 x 48	10 x 100	51 10 025
2,0	Stehrand	12,5 x 49	10 x 100	51 10 024
4,0	Stehrand	12,5 x 78	10 x 100	51 10 041
5,0	Stehrand	12,5 x 90	10 x 100	51 10 051

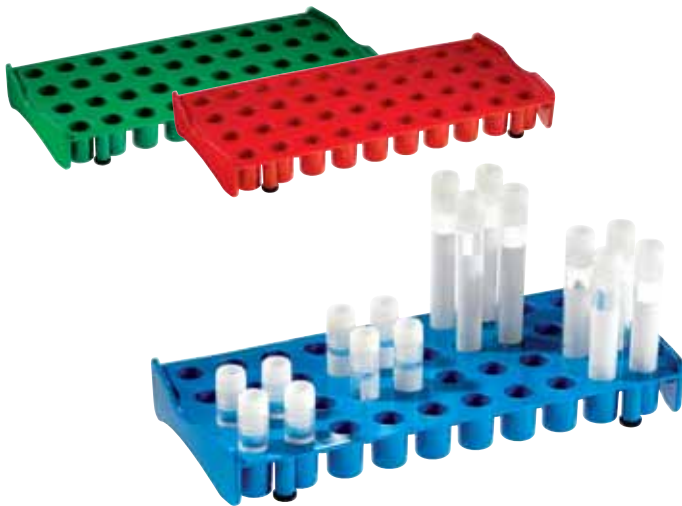
Kryo-Röhrchen-Zubehör



Farbcodierer für Kryo-Röhrchen

Aus Polypropylen. Für Kryo-Röhrchen von 1,2 bis 5,0 ml. Verpackt im PE-Beutel à 500 Stück.

Farbe	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nr.
weiß	500	51 10 001
rot	500	51 10 002
blau	500	51 10 003
grün	500	51 10 004



Arbeitsstationen für 40 Kryo-Röhrchen

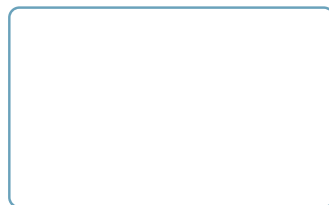
Aus hochwertigem Polypropylen.

Für 40 Kryo-Röhrchen 1,2 bis 5 ml mit Außendurchmesser 12,5 mm. Kryo-Röhrchen mit Standfuß arretieren in der Arbeitsstation und können bequem mit einer Hand geöffnet und geschlossen werden.

- rutschfest, sicherer Stand auf dem Labortisch
- autoklavierbar
- Maße 100 x 220 x 30 mm



Farbe	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nr.
blau	4	53 00 100
rot	4	53 00 200
grün	4	53 00 400



Spezial-Klebeetiketten für Kryo-Boxen

Mit gut beschriftbarer Oberfläche. Für Kryo-Boxen aus Karton und Polypropylen geeignet.

- temperatur-klebebeständig bis -80°C
- Maße 65 x 40 mm

Artikel	Verpackungs-Einheit	Bestell-Nr.
Spezial Klebeetiketten für Kryo-Boxen	100	51 20 001