









Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką - sterylne - poj. 2,0 ml

BIOLGX[®]

Samostojące krioprobówki wykonane z wysokiej jakości medycznego polipropylenu. Posiadają białe pole opisowe i stopkę, która umożliwia odkręcanie i zakręcanie nakrętek, w odpowiednich statywach, tylko przy użyciu jednej ręki. Biała zakrętka z gwintem wewnętrznym posiada uszczelkę silikonową, dzięki czemu krioprobówki charakteryzuje dobra szczelność. **Sterylnie**. Wolne od DNaz, RNaz, endotoksyn i obcego DNA.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kolor zakrętki	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.
	B-0822	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	biała	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.
	B-0823	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	czerwona	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.
	B-0824	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	zielona	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.
	B-0825	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	niebieska	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.
	B-0826	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	żółta	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.
	B-0827	Krioprobówki z PP z gwintem wewnętrznym i uszczelką	2,0 ml	fioletowa	sterylny	20 x 25 szt.	500 szt.

Opis

Samostojące krioprobówki wykonane z wysokiej jakości medycznego polipropylenu. Posiadają białe pole opisowe i stopkę, która umożliwia odkręcanie i zakręcanie nakrętek, w odpowiednich statywach, tylko przy użyciu jednej ręki. Biała zakrętka z gwintem wewnętrznym posiada uszczelkę silikonową, dzięki czemu krioprobówki charakteryzuje dobra szczelność. **Sterylnie**. Wolne od DNaz, RNaz, endotoksyn i obcego DNA.

Mogą być wielokrotnie zamrażane i rozmrażane. Odporne na temperatury w zakresie od -196°C do 121°C. Nadają się do przechowywania w fazie gazowej ciekłego azotu.

Wym. probówek o poj. 2,0 ml (śr. x wys.): 12,5 x 47,5 mm.

Śr. zew. zakrętek: 12,5 mm.