



Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i uszczelką - sterylne - poj. 1,2 ml - 10 ml



Probówki przeznaczone do optymalnego przechowywania materiału biologicznego, takiego jak kultury komórkowe, surowice, składniki krwi. Probówki i pokrywki są wykonane ze specjalnego polipropylenu, który zapewnia równomierne rozciąganie materiału i zapobiega niebezpieczeństwu wybuchu. Posiadają silikonową uszczelkę gwarantującą bezpieczne i szczelne zamknięcie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Typ	Wymiary	Szt./Op.
	A-710511	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	1,2 ml	samostojące	12,5 x 42 mm	100 szt.
	A-710512	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	2,0 ml	okrągłodenne	12,5 x 47 mm	100 szt.
	A-710513	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	2,0 ml	samostojące	12,5 x 49 mm	100 szt.
	A-710514	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	3,0 ml	samostojące	12,5 x 71 mm	100 szt.
	A-710515	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	4,0 ml	samostojące	12,5 x 77 mm	100 szt.
	A-710516	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	5,0 ml	samostojące	12,5 x 91 mm	100 szt.
	A-710518	Krioprobówki z gwintem zewnętrznym i silikonową uszczelką	10,0 ml	samostojące	17,0 x 84 mm	50 szt.

Opis

Probówki przeznaczone do optymalnego przechowywania materiału biologicznego, takiego jak kultury komórkowe, surowice, składniki krwi. Probówki i pokrywki są wykonane ze specjalnego polipropylenu, który zapewnia równomierne rozciąganie materiału i zapobiega niebezpieczeństwu wybuchu. Posiadają silikonową uszczelkę gwarantującą bezpieczne i szczelne zamknięcie. Wyposażone w wyjątkowo szybki mechanizm zamykający - wystarczy 1 ¼ obrotu aby otworzyć lub zamknąć probówkę. Z białym polem do opisu odpornym na zarysowania. Przezroczyste ścianki zapewniają doskonałą widoczność próbki. Mogą być przechowywane w temperaturach od -196°C do +121°C. Sterylizowane promieniami gamma. Wolne od DNA, DNaz, RNaz i pirogenów.

Kolorowe [krażki do znakowania](#) należy zamawiać osobno.