



Krioprobówki z gwintem wewnętrznym i uszczelką - sterylne - poj. 1,2 ml - 5 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-710521	Krioprobówki z gwintem wewnętrznym i silikonową uszczelką	1,2 ml	samostojące	12,5 x 41 mm	100 szt.
	A-710524	Krioprobówki z gwintem wewnętrznym i silikonową uszczelką	4 ml	okrągłodenne	12,5 x 70 mm	100 szt.
	A-710525	Krioprobówki z gwintem wewnętrznym i silikonową uszczelką	4 ml	samostojące	12,5 x 72 mm	100 szt.
	A-710526	Krioprobówki z gwintem wewnętrznym i silikonową uszczelką	5 ml	okrągłodenne	12,5 x 90 mm	100 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. Sterylne.

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