











Kapilary szklane z cechą pierścieniową



HIRSCHMANN®

Wysokiej jakości pipety kapilarne wykonane z precyzyjnej rurki kapilarnej. Posiadają gładkie, czyste powierzchnie i są znakowane wyraźnym kolorowym kodem według normy DIN. Z cechą pierścieniową, która zapewnia dokładne określenie objętości. Dolny koniec jest oczyszczony i dokładnie przycięty pod kątem prostym, co umożliwia definitywne przerwanie słupa cieczy w celu uzyskania dokładnej pojemności.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Cecha pierścieniowa przy	Szt./Op.
	1-7300	Pipety kapilarne	1, 2, 3, 4 i 5 µl	250 szt.
	1-7309	Pipety kapilarne	5 i 10 µl	250 szt.
	1-7301	Pipety kapilarne	10 µl	250 szt.
	1-7302	Pipety kapilarne	20 µl	250 szt.
	1-7303	Pipety kapilarne	25 µl	250 szt.
	1-7304	Pipety kapilarne	40 µl	250 szt.
	1-7305	Pipety kapilarne	44,7 µl	250 szt.
	1-7306	Pipety kapilarne - z heparynianem sodu	44,7 µl	250 szt.
	1-7307	Pipety kapilarne	50 µl	250 szt.
	1-7308	Pipety kapilarne	100 µl	250 szt.
	1-7310	Pipety kapilarne	50 i 100 µl	250 szt.
	1-7315	Mikropipetor do kapilar	-	1 szt.

Opis

Wysokiej jakości pipety kapilarne wykonane z precyzyjnej rurki kapilarnej. Posiadają gładkie, czyste powierzchnie i są znakowane wyraźnym kolorowym kodem według normy DIN. Z cechą pierścieniową, która zapewnia dokładne określenie objętości. Dolny koniec jest oczyszczony i dokładnie przycięty pod kątem prostym, co umożliwia definitywne przerwanie słupa

cieczy w celu uzyskania dokładnej pojemności. Dostarczane w okrągłym pudełku zawierającym 250 sztuk. W celu uniknięcia zanieczyszczenia krzyżowego zaleca się używać mikropipetora. Pipety gwarantują szybkość, prostotę i pewność w użyciu. Przyrządy do pipetowania za pomocą kapilar: [B-0179](#).

Wszystkie kapilary są nieheparynizowane z wyjątkiem modelu 1-7306, które są pokryte heparynianem sodu.

Długość: ok. 125 mm.