




















## Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate



Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate przeznaczone do pobierania krwi do analiz układu krzepnięcia. Zawierają cytrynian sodu o działaniu przeciwzakrzepowym. Przystosowane do pobierania krwi zarówno techniką aspiracyjną, jak i próżniową. Wyłamanie tłoczka powoduje, że strzykawka zmienia się w probówkę ze świeżą próżnią.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Śr. x wys.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-5811	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	1,4 ml	8 x 66 mm	50 szt.	06.1668.001
	J-5812	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	1,8 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1955
	J-5813	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	1,8 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1955.001
	J-5814	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	2,9 ml	13 x 65 mm	50 szt.	04.1902
	J-5815	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	2,9 ml	13 x 65 mm	50 szt.	04.1902.001
	J-5816	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	3,0 ml	11 x 66 mm	50 szt.	05.1165
	J-5817	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	3,0 ml	11 x 66 mm	50 szt.	05.1165.001
	J-5818	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	3,0 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1919
	J-5819	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	3,0 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1919.001
	J-5820	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	4,3 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1922
	J-5821	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	4,3 ml	13 x 75 mm	50 szt.	04.1922.001
	J-5822	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	5,0 ml	11 x 92 mm	50 szt.	05.1071
	J-5823	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	5,0 ml	11 x 92 mm	50 szt.	05.1071.001
	J-5824	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	bez etykiety	5,4 ml	13 x 90 mm	50 szt.	04.1930
	J-5825	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	5,4 ml	13 x 90 mm	50 szt.	04.1930.001
	J-5827	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	8,2 ml	15 x 92 mm	50 szt.	01.1606.001
	J-5829	Probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate	z etykietą	10,0 ml	16 x 92 mm	50 szt.	02.1067.001

## Opis

**Polipropylenowe probówko-strzykawki S-Monovette® Citrate** przeznaczone są do diagnostyki krwi obwodowej. Służą do przeprowadzenia wszystkich analiz układu krzepnięcia (np. wskaźnik Quicka, PTT, TT, fibrynogen). Wyłamanie tłoczka powoduje, że strzykawka zmienia się w probówkę ze świeżą próżnią. Wewnątrz S-Monovette® **Citrate** znajduje się roztwór **cytrynianu trisodu** o stężeniu 0,106 mol/l w ilości zgodnej z normą ISO 6710. Cytrynian wykazuje działanie **przeciwzakrzepowe**, ponieważ kompleksuje jony wapnia z krwi. Aby analiza była przeprowadzona prawidłowo, probówkę należy wypełnić krwią do określonej wysokości, zgodnie ze wskazaniem producenta. Proporcja zmieszania cytrynianu z krwią wyniesie wówczas 1:10, czyli 1 część cytrynianu na 9 części krwi.

Strzykawko-probówki S-Monovette® Citrate 9NC są przystosowane do odbierania krwi techniką **aspiracyjną** albo **próżniową**. Pozykaną próbkę bezpośrednio po pobraniu należy delikatnie odwrócić 8-10 razy, zapewniając optymalną dystrybucję antykoagulantu. Rozmiar S-Monovette® można dostosować do potrzeb klinik, laboratoriów medycznych, przychodni, oddziałów szpitalnych, lecznic dla zwierząt. S-Monovette® Citrate pozwalają na pobranie do tych samych badań, opcjonalnie mniejszej ilości krwi w mniejszych probówkach. Wskazane jest to przede wszystkim w przypadku pacjentów z niedokrwistością i u dzieci. **Innowacyjne probówko-strzykawki można łatwo dopasować do szerokiej gamy statywów i analizatorów dzięki standardowym wymiarom zewnętrznym.**

Produkty spełniają wymagania ADR i IATA. Są sterylne (dzięki napromieniowaniu elektronowemu), posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (wyroby medyczne do diagnostyki in vitro). Zgodne z kodem UE na podstawie **BS 4851** barwione na zielono zakrętki oraz nakrętki z membraną i zielony napis Citrate 9NC 0.106 mol/l lub Coagulation 9NC ułatwiają laboratoriom identyfikację S-Monovette® Citrate stosowanych m.in. w rutynowych badaniach **hemostazy**.

**Promocyjna cena strzykawek J-5820 i J-5825 dotyczy produktów z krótkim lub przekroczonym terminem ważności.**