














Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel



Probówka strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel są przeznaczone do pobierania krwi do badań wykonywanych z krwi pełnej i osocza. W polipropylenowych probówko-strzykawkach umieszczono drobne granulki powlekane heparyną litową, działającą przeciwzakrzepowo w trakcie pobierania i przygotowywania próbek do badań. Dodatkowo zastosowano żel na bazie polimerów, który ułatwia pozyskiwanie osocza w trakcie wirowania.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Typ | Pojemność | Śr. x wys. | Szt./Op. | Nr producenta |
|---|---------|---|--------------|-----------|------------|----------|---------------|
|  | J-5611 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | z etykietą | 1,1 ml | 8 x 66 mm | 50 szt. | 06-1669-001 |
|  | J-5612 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 2,6 ml | 13 x 65 mm | 50 szt. | 04-1907 |
|  | J-5616 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 2,7 ml | 13 x 75 mm | 50 szt. | 04-1928 |
|  | J-5617 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | z etykietą | 2,7 ml | 13 x 75 mm | 50 szt. | 04-1928-001 |
|  | J-5618 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 4,0 ml | 13 x 75 mm | 50 szt. | 04-1927 |
|  | J-5619 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | z etykietą | 4,0 ml | 13 x 75 mm | 50 szt. | 04-1927-001 |
|  | J-5620 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 4,7 ml | 15 x 75 mm | 50 szt. | 03-1631 |
|  | J-5621 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | z etykietą | 4,7 ml | 15 x 75 mm | 50 szt. | 03-1631-001 |
|  | J-5622 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 4,9 ml | 13 x 90 mm | 50 szt. | 04-1940 |
|  | J-5623 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | z etykietą | 4,9 ml | 13 x 90 mm | 50 szt. | 04-1940-001 |
|  | J-5626 | Probówka-strzykawki S-Monovette® Li-Heparin Gel | bez etykiety | 7,5 ml | 15 x 92 mm | 50 szt. | 01-1634 |

Opis

S-Monovette® Li-Heparin Gel (Lithium Heparin gel) to polipropylenowe probówko-strzykawki z antykoagulantem. W ich wnętrzu umieszczono drobne granulki powlekane **heparyną litową** o stężeniu zgodnym z normą ISO 6710: 2017 w zakresie 10-30 IU heparyny/ml krwi. Heparyna działa przeciwzakrzepowo w trakcie pobierania i przygotowywania próbek do badań

wykonywanych z krwi pełnej lub osocza. Dodatkowo w strzykawkach zastosowano **żel poliakrylowy**, który ułatwia pozyskiwanie osocza w trakcie wirowania. Tworzy on stabilną warstwę oddzielającą osocze od reszty próbki. Pełni ona rolę bariery podczas transportu, przechowywania i analizy próbki.

S-Monovette® łączy system otwarty i zamknięty. Umożliwiają pobieranie krwi techniką aspiracyjną, jak również próżniową. Wyłamanie tłoczka powoduje, że strzykawka zmienia się w probówkę próżniową. Produkty są sterylne (dzięki napromieniowaniu elektronowemu), posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (wyroby medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają wymagania **ADR** i **IATA**. Pomarańczowe zakrętki są zgodne z kodem UE na podstawie **BS 4851**. Dostępne w wersji z papierową etykietą z napisem i miejscem na opis lub tylko z napisem na przezroczystym korpusie strzykawki.

Osocze pobrane i przygotowane probówko-strzykawką S-Monovette® Li-Heparin Gel jest stosowane jako materiał w badaniach chemii klinicznej, rutynowych badaniach immunologicznych. Natomiast krew pełna w rutynowych badaniach immunologicznych i w próbach serologicznych. S-Monovette® z heparyną wypełnione krwią żylną nie należy stosować w gazometrii krwi. Do tego celu należy stosować Monovette® do gazometrii.

Zastosowana w S-Monovette® Li-Heparin Gel heparyna jest antykoagulantem, który umożliwia pozyskanie osocza. Może się ona znajdować na granulacie w S-Monovette® w postaci [heparyny litowej](#), [sodowej](#) lub [amonowej](#). Dla bardziej wymagających zastosowań dostępne są probówko-strzykawki [S-Monovette® Li-Heparin Liquid](#) z heparyną w postaci kropelkowej lub modele z dodatkiem żelu separującego skracającego wymagany czas wirowania ([S-Monovette® Li-Heparin Gel*](#)).