

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdpl-MD-1589883902946

Denumirea procedurii de achiziție: Seturi de consumabile pentru plasmafereză

| Cod CPV | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Produsul-cătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință | |
|---------|--|---------------------------------|-----------------|--------------------------------------|---|--|------------------------|---|
| 1 | Bunuri | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Lot 1 Set consumabile pentru plasmafereză | | | | | | | |
| | 1.1 Set consumabile pentru plasmafereză | Disposable Plasma Apheresis Set | CHINA | Sichuan Nigale Biotechnology CO.,LTD | <p>I 33100000-1 Lot 1. Set consumabile pentru plasmafereză Set consumabile pentru plasmafereză 700 huc • Sistemul de uz unic, tubulaturile de conexiune la soluția NaCl și soluția anticoagulantă fiind asigurare cu clame;</p> <p>Sistemul de recolare a probei sanguine de laborator în eprubetă vacuum, dotată cu holder și ac tip 16 G, cu fixare laterală integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recolare; asigurată cu clamă;</p> <p>amplasat pe tubulatură de recolare pînă la ramificarea racordului Y.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemul de capsonare a acului post-donare cu utilizare ulterioară inofensivă – obligatoriu prezent • Bol-centrifugă pentru colectarea sîngelui transparent; • Soluție anticoagulantă – conținut de citrat de națru 4% steril, apurogen, volum de 250 ml, în recipient de plastic; asigurată cu element ce va permite fixarea recipientului în suport; • Continer dublu pentru colectarea plasmei în volum 1000 ml adaptat pentru fixarea la bol și cu ac polimer pentru conectarea la recipientul din plastic cu soluție NaCl; compatibile cu aparatul Nigale 23333333 | <ul style="list-style-type: none"> • Sistemul de uz unic, tubulaturile de conexiune la soluția NaCl și soluția anticoagulantă fiind asigurare cu clame; Sistemul de recolare a probei sanguine de laborator în eprubetă vacuum, dotată cu holder și ac tip 16 G, cu fixura laterală integrat în sistemul închis și steril al tubulaturii de recolare; asigurată cu clamă; amplasat pe tubulatură de recolare pînă la ramificarea racordului Y. • Sistemul de capsonare a acului post-donare cu utilizare ulterioară inofensivă. • Bol-centrifugă pentru colectarea sîngelui transparent; • Soluție anticoagulantă – conținut de citrat de națru 4% steril, apurogen, volum de 250 ml, în recipient de plastic; asigurată cu element, permite fixarea recipientului în suport; • Continer dublu pentru colectarea plasmei în volum 1000 ml adaptat pentru fixarea la bol și cu ac polimer pentru conectarea la recipientul din plastic cu soluție NaCl; compatibil cu aparatul Nigale | CE: ISO | |

Semnăt: _____ Numele, Prenumele: **Vladimir BOLDOCAN** În calitate de: **Key Manager**

Clădirea: **"Pharmacy" SRL** Adresa: **Mun. Chișinău, str. Grenoble, 149A**