

SPECIFICAȚII TEHNICE
pentru IMSP Spitalul Dermatologie și Maladii Comunicabile

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1703576427108 / 21135548	din 17 ianuarie 2024
Obiectul de achiziției Reactivi și consumabile de laborator pentru necesitățile a.2024	

Nr. lot	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	
		Lotul-15						
15	33696500-0	Test rapid de diagnostic HIV 1/2	One Step HIV1/2 Whole/Blood/Serum/Plasma Test	China	Wondfo Biotech	<p>Testul Rapid de Diagnostic, de o singură utilizare, pentru detectarea calitativă a anticorpilor la HIV ½ la virusul imunodeficienței umane de tip 1 (HIV-1) și de tip 2 (HIV-2) în sânge venos (ser/plasma) sau sânge capilar.</p> <p>Durata testării – 10 - 60 minute.</p> <p>Sensibilitatea la HIV > 98%</p> <p>Specificitatea la HIV > 99%</p> <p>Testele trebuie să fie precalificate de OMS.</p> <p>Produsul oferat trebuie să fie diferit de Testul de alternativa 1 si 2 de semnati castigatori în cadrul Programului Național HIV pentru anul 2024.</p>	<p>Testul Rapid de Diagnostic, de o singură utilizare, pentru detectarea calitativă a anticorpilor la HIV ½ la virusul imunodeficienței umane de tip 1 (HIV-1) și de tip 2 (HIV-2) în sânge venos (ser/plasma) sau sânge capilar.</p> <p>Durata testării – 15 - 30 minute.</p> <p>Sensibilitatea la HIV 100%</p> <p>Specificitatea la HIV 99,96%</p> <p>Testele sunt precalificate de OMS.</p> <p>Produsul oferat este diferit de Testul de alternativa 1 si 2 desemnati castigatori în cadrul Programului Național HIV pentru anul 2024.</p>	Precalificare OMS
43		Lotul-43						
43.1	3369500-0	Sysmex, Cellpack DCL, 20L	Cellpack DCL	Japonia	Sysmex	<p>Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare; Ambalaj 20L;</p> <p>Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530</p>	<p>Conform cerințelor;</p> <p>Ambalaj 20L;</p> <p>Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530</p>	CE, ISO
43.2	3369500-0	Sysmex, Sulfolyser	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	<p>Unitatea de masura "Set"</p> <p>Reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge; Ambalaj 3x500 ml;</p> <p>Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530</p>	<p>Conform cerințelor;</p> <p>Ambalaj 3x500 ml;</p> <p>Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530</p>	CE, ISO
43.3	3369500-0	Sysmex, Lysercell WDF	Lysercell WDF	Japonia	Sysmex	<p>Unitatea de masura "Flacon"</p> <p>Reagent pentru lizarea eritrocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a neutrofilelor, limfocitelor, monocitelor și eozinofilelor; Ambalaj 2L;</p> <p>Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530</p>	<p>Conform cerințelor;</p> <p>Ambalaj 2L;</p> <p>Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530</p>	CE, ISO

Nr. lot	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0		1	2	3	4	5	6	7
43.4	3369500-0	Sysmex, Fluorocell WDF	Fluorocell WDF	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Set" Reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat în vederea stabilirii numărului diferențiat pe 4 tipuri de leucocite din sânge; Ambalaj 2x22 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 2x22 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
43.5	3369500-0	Sysmex, Celleclean	Celleclean	Japonia	Sysmex	Detergent pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului; Ambalaj 50 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
43.6	3369500-0	Sysmex, XN-L Check L1	XN-L Check L1	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Flacon" Material de control (nivel scăzut); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
43.7	3369500-0	Sysmex, XN-L Check L2	XN-L Check L2	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Flacon" Material de control (nivel normal); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
43.8	3369500-0	Sysmex, XN-L Check L3	XN-L Check L3	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Flacon" Materialul de control (nivel înalt); Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
43.9	3369500-0	Sysmex, XN CAL	XN CAL	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Flacon" Calibrator pentru calibrarea instrumentului; Ambalaj 3 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"ECHIPAMED - PLUS" SRL**

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**