

SPECIFICAȚII TEHNICE

Solicitant: IMSP Spitalul Clinic de Boli Infecțioase "Toma Ciorbă"

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1732660789714 / 21316396	din 19 decembrie 2024
Obiectul de achiziției: Reactive și consumabile de laborator pentru anul 2025	

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
		Lotul-15						
15	33696500-0	Test rapid	One Step HIV1/2 Whole/Blood/Serum/ Plasma Test	China	Wondfo Biotech	Testul Rapid de Diagnostic HIV 1/2, 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. Durata testării – 10 - 60 minute. Sensibilitatea la HIV > 98% Specificitatea la HIV > 99% Testele trebuie să fie precalificate de OMS. Produsul oferat trebuie să fie diferit de Testul de alternativa 1 și 2 desemnati castigatori în cadrul Programului Național HIV pentru anul 2025.	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. Durata testării – 15 - 30 minute. Sensibilitatea la HIV 100% Specificitatea la HIV 99,96% Testele sunt precalificate de OMS. Produsul oferat este diferit de Testul de alternativa 1 și 2 desemnati castigatori în cadrul Programului Național HIV pentru anul 2025.	Precalificare OMS
24	Lotul-24							
24.1	3369500-0	Sysmex, Cellpack DCL, 20L	Cellpack DCL	Japonia	Sysmex	Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare; Ambalaj 20L; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 20L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
24.2	3369500-0	Sysmex, Sulfolyser	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Set", Reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge; Ambalaj 3x500 ml; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	CE, ISO
24.3	3369500-0	Sysmex, Lysercell WDF	Lysercell WDF	Japonia	Sysmex	Unitatea de masura "Flacon", Reagent pentru lizarea eritrocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a neutrofilelor, limfocitelor, monocitelor și eozinofilelor; Ambalaj 2L; Compatibil cu analizatorul hematologic XN-530	Conform cerințelor; Ambalaj 2L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-530	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
24.4	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
24.5	3369500-0	Sysmex, Cellclean	Cellclean	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
24.6	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
24.7	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
24.8	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
24.9	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**