

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:		LP nr. 21043657					Data: 09-27.09.2021		Alternativa nr.: nu
Denumirea licitației:		Achiziționarea dispozitivelor medicale, testelor și consumabilelor de laborator pentru realizarea Programului Național de prevenire și control HIV/SIDA și ITS pentru anul 2022”					Pagina: 1 din 4		
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificare a tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8		
3310000-1	3	Virfuri sterile 10-100 ul, N96	Virfuri sterile 10-100 ul, N96	640404	China	Boen	Vezi AP	Vârfuri cu filtru sterile de ARN/ADN 10-100 ul, N96	CE,ISO
3310000-1	4	Virfuri sterile 100-1000 ul, N96	Virfuri sterile 100-1000 ul, N96	640407	China	Boen	Vezi AP	Vârfuri cu filtru sterile de ARN/ADN 100-1000 ul, N96	CE,ISO
3310000-1	5	Vacutainer K3 EDTA 1 ml N100	Vacutainer K3 EDTA 1 ml N100	630901	China	Boen	Vezi AP	Vacutainere sterile, cu conținut de K3EDTA 1 ml,N100	CE,ISO
3310000-1	6	Vacutainer K3 EDTA 3 ml N100	Vacutainer K3 EDTA 3 ml N100	630903	China	Boen	Vezi AP	Vacutainere sterile, cu conținut de K3EDTA 3 ml,N100	CE,ISO
3310000-1	7	Vacutainer K3 EDTA 4 ml N100	Vacutainer K3 EDTA 4 ml N100	630904	China	Boen	Vezi AP	Vacutainere sterile, cu conținut de K3EDTA 4 ml,N100	CE,ISO
3310000-1	8	Criotuburi sterile, 2 ml N20	Criotuburi sterile, 2 ml N20	661802	China	Boen	Vezi AP	External Thread Cryogenic Vial, round bottom,2.0ml,rezistente la -80oC,sterile	CE,ISO
3310000-1	9	Cryoboxe cu 81 godeuri, N5	Cryoboxe cu 81 godeuri, N5	662202	China	Boen	Vezi AP	Crioboxe compatibile cu criotuburi oferitate cu 81 godeuri, N5	CE,ISO
3310000-1	10	Microtuburi cu capac filetat- 2.0 ml	Microtuburi cu capac filetat- 2.0 ml	661604	China	Boen	Vezi AP	2ml Micro Cryogenic tube, clear, PP,	CE,ISO

3310000-1	21	Determinarea HLA B*5701 în PCR Real Time	Determinarea HLA B*5701 în PCR Real Time	H53-100FRT, K-1-1/E	Belgia	Gentaur	Vezi AP	<p>Test real time pentru determinarea alelei HLA* B 5701. Set de extragere ARN/ADN și set de amplificare. Testul HLA B * 5701 Real-TM se bazează pe două procese majore: izolarea ADN-ului genomic din specimene și amplificare în timp real cu primeri specifici alelelor. PCR în timp real.</p> <p>MATERIALE PREVĂZUTE. Reactiv Descriere Volum, ml Cantitate. PCR-mix-1-FRT HLA lichid limpede incolor 0,6 2 tuburi. RT-PCR-mix-2-FL lichid limpede incolor 0,3 2 tuburi. Polimerază (TaqF) lichid limpede incolor 0,03 2 tuburi. TE-tampon lichid incolor incolor 0,07 2 tuburi. ADN - ul de control pozitiv HLA B * 5701 și ADN uman (C +) lichid limpede incolor 0,2 1 tub Control negativ (C -) * lichid limpede incolor 0,5 4 tuburi</p> <p>monitorizarea intensităților fluorescenței permite detectarea acumulării produsului fără redeschiderea tuburilor de reacție după rulara PCR. Kitul HLA B * 5701 Real-TM PCR este o metodă calitativă test care conține IC Controlul intern (gena beta-globină umană), care permite controlul prezența materialului celular în kitul de extragere a probei și a ADN-ului. " Testele sunt compatibile cu instrumentul RotorGene 6000 sau QuantStudio5.</p> <p>Set oferit pentru 200 teste: 2x H53-100FRT, HLA B*5701 Real-Time PCR kit, 100 rnx . 4x K-1-1/E, Spin column rapid Genomic DNA extraction kit, 50 extractions</p>	CE,ISO
3310000-1	24	Teste pentru determinarea anticorpilor la antigenul cardiopinic testul RPR – test netreponemic (nespecific), N100	Teste pentru determinarea anticorpilor la antigenul cardiopinic testul RPR – test netreponemic (nespecific), N100	Biotec RPR Test Kit, 100 teste, (Product Code 2/814)	UK	Lab 21	Vezi AP	<p>Suspensie antigenica: microparticule de carbune acoperite cu complexe lipidice: cardiopina, lecitina si colesterol, cu conservant. Control pozitiv - preparat din ser imun cu conservant. Control negativ - preparat din ser cu conservant. Varianta macroscopica. Carduri pentru test - De unică folosință incluse în set pentru 100 teste. Baghete pentru etalarea probei - de unică folosință incluse în set pentru 100 teste. Sensibilitate Specificitate</p> <p>>86 % - sifilis primar, 100% sifilis secundar</p> <p>> 98% - sifilis latent ≥ 98%</p>	CE,ISO

3310000-1	25	Teste TPHA – pentru detecția anticorpilor anti-Treponema palidum în serul sanguin uman prin microhepaglutinare, N100	Teste TPHA – pentru detecția anticorpilor anti-Treponema palidum în serul sanguin uman prin microhepaglutinare, N100	BIOTEC TPHA 100 test (Product Code 2/830)	UK	Lab 21	Vezi AP	Celule sensibilizante eritrocite de găină conservate și sensibilizate cu antigen T. palidum Seruri de control Seruri pozitive – serum s-au plasmă umană defibrinată Seruri negative – serum s-au plasmă umană defibrinată Diluent - soluție salină cu absorbant. Reactivele să păstreze stabilitatea la t° - 4°C; Repartizarea reagenților în plăci doar cu pipeta automată; Fiecare Kit să fie prevăzut pentru 100 teste; Sensibilitate100%; Specificitate 100%;	CE,ISO
3310000-1	26	Set imunoenzimatic pentru aprecierea anticorpilor IgM anti Treponema palidum.	Set imunoenzimatic pentru aprecierea anticorpilor IgM anti Treponema palidum.	1858,Рекомби Бест антипаллидум- IgM,96 teste	Rusia	Vector Best	Vezi AP	Stripuri sensibilizate cu anticorpi specifici IgM anti Treponema palidum. Stripuri detașabile cu posibilitatea folosirii godeurilor unice. Probe pozitive de control, inactivate. Probe negative de control, inactivate. Conjugat flacon. Anticorpi specifici IgM marcată. Soluție (flacon) – pentru diluția prealabilă. Soluție (flacon) – pentru diluția serului. Soluție (flacon) – pentru diluția conjugatului. Soluție bufer fosfat - salină concentrată Soluție bufer substrat. Tetrametilbenzidin (flacon). Stop – reagent (flacon). Peliculă pentru acoperirea planșetei. Vârfuri de o singură utilizare. Sensibilitate> 99,5% Stabilitatea – 100% Specificitate > 99,5%	CE,ISO
3310000-1	27	Set imunoenzimatic pentru detectarea anticorpilor IgG anti Treponema palidum.	Set imunoenzimatic pentru detectarea anticorpilor IgG anti Treponema palidum.	1852,Рекомби Бест антипаллидум- IgG,96 teste	Rusia	Vector Best	Vezi AP	Stripuri sensibilizate cu anticorpi specifici IgM anti Treponema Palidum. Stripuri detașabile cu posibilitatea folosirii godeurilor unice. Probe pozitive de control, inactivate. Probe negative de control, inactivate. Conjugat (flacon) . Anticorpi specifici IgG marcată. Soluție (flacon) – pentru diluția prealabilă. Soluție (flacon) – pentru diluția serului și conjugatului. Soluție bufer fosfat - salin concentrată. Soluție bufer substrat. Tetrametilbenzidin (flacon). Stop – reagent (flacon). Peliculă pentru acoperirea planșetei. Vârfuri de o singură utilizare. Stripuri detașabile cu posibilitatea folosirii godeurilor unice Sensibilitate > 99,5%	CE,ISO

3310000-1	28	Test sisteme pentru diagnosticul bolii sifilis prin Western blot Ig G	Test sisteme pentru diagnosticul bolii sifilis prin Western blot Ig G	Anti-Treponema pallidum-Westernblot IgG ,24 teste/ DY 2111-2401G,24 teste	Germania	Euroimmun	Vezi AP	Prezentarea trusei: kit – 24 teste Fiecare test sistem să conțină treiler, planșetă specială din polisterol. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sânt liofilizați.Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Test sistemul să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă. Sensibilitate: > 99,8%.Specificitate: > 99,5%	CE,ISO
3310000-1	29	Test sisteme pentru diagnosticul bolii sifilis prin Western blot Ig M	Test sisteme pentru diagnosticul bolii sifilis prin Western blot Ig M	Anti-Treponema pallidum-Westernblot IgM ,24 teste/DY 2111-2401M	Germania	Euroimmun	Vezi AP	Prezentarea trusei: kit – 24 teste Fiecare test sistem să conțină treiler, planșetă specială din polisterol. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sânt liofilizați.Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Test sistemul să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă. Sensibilitate: > 99,8%. Specificitate: > 99,5%	CE,ISO
3310000-1	30	Godeuri TPHA –	Godeuri TPHA –	650101	Italia	Kima	Vezi AP	Placi pentru efectuarea testelor TPHA/Planseta 96 godeuri , fund oval	CE,ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director general

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun, Chișinău, str, Albișoara 64/2