

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție nr. 21522580/ ocds-b3wdp1-MD-1765536260998 din 19.01.2026						
Obiectul achiziției: Reagenți și consumabile de laborator pentru anul 2026						
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
1	2	3	4	5	6	7
LOT nr.1 Reagenți pentru chimia urinei						
Proteina in urina cu standard	Proteina in urina cu standard	Rusia	Agat	CE, fotometric cu reactivi splizi,solubili.Flacoane cu cantitatea de 30 grame	fotometric, reagenți solizi solubili. Set: 2fl x 30 gr. cu calibrator 10 ml	Certificat de calitate
Material de control proteina in urina + glucoza	BM-contro+glucoza+ pH, 04.01.04	Rusia	Medlakor	CE,reagent lichizi cu valori predeterminate ale proteinei, cu limite ce defines variatia asteptata, cu valori in domeniul normal , crescut.flacoane cu volum de la 5-10 ml	reagenți lichizi cu valori predeterminate ale proteinei, cu limite ce defines variatia asteptată, cu valori in domeniul normal, scăzut, crescut. Set: 8fl x 10 ml.	Certificat de calitate
LOT nr.3 Reagenți pentru imunohematologie						
Reagenți monoclonali Anti-A	Reagenți monoclonali Anti-A, 20001	Rusia	Mediclon	CE.Țoliclon anti-B IgM,volumul 10 ml	volumul 10 ml/100 determinari	Certificat de calitate
Reagenți monoclonali Anti-B	Reagenți monoclonali Anti-B, 20005	Rusia	Mediclon	CE.Țoliclon anti-B IgM,volumul 10 ml	volumul 10 ml/100 determinari	Certificat de calitate
Reagenți monoclonali Anti-AB	Reagenți monoclonali Anti-AB, 20004	Rusia	Mediclon	CE.Țoliclon anti-AB IgM,volumul 10 ml	volumul 10 ml/100 determinari	Certificat de calitate
Reagenți monoclonali Anti-D super	Reagenți monoclonali Anti-D super, 20009	Rusia	Mediclon	CE.Țoliclon anti-D super IgM,volumul 10 ml	volumul 10 ml/100 determinari	Certificat de calitate
Reagenți monoclonali Anti-Kell	Reagenți monoclonali Anti-Kell, 20013	Rusia	Mediclon	CE.Țoliclon anti-A IgM,volumul 10 ml	volumul 10 ml/100 determinari	Certificat de calitate
LOT. nr.4 Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul H30 Pro Series, sistem inchis						
Diluent HD310, Edan	Diluent HD310, 20 L	China	Edan	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	CE, reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine, volumul 20 litri	CE, ISO
Solutie Lizer HD310, 500ml ,Edan	Solutie Lizer HD310, 500ml	China	Edan	CE,reagent pentru hemolizare,volumul 500 ml	CE,reagent pentru hemolizare,volumul 500 ml	CE, ISO
Cleaner HD310, 50ml	Cleaner HD310, 50ml	China	Edan	CE,detergent enzymatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 50 ml	CE, detergent enzymatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă, volumul 50 ml	CE, ISO
Soluție hipoclorid 0,5%	Soluție hipoclorid 0,5%, 3917	Polonia	Avantor	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE, reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE, ISO

CBC-3D control 3x2ml, Edan	CBC-3D control 3x2ml	China	Edan	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp..Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp.Flacoane cu volum 2 ml, valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, ISO
Hirtie termicăbucata a cite 20 metri	Hirtie termică bucata a cite 20 metri	Italia	Ceracarta	CE,hirtie cu densitatea.	CE, hirtie cu densitatea.	CE, ISO
LOT V Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul Emerald 101						
Diluent CELL-DYN	EMRLD CD 18 diluent, 9H4802	SUA	Abbott	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 10 litri	CE, reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 10 litri	CE, ISO
Lyse	EMRLD CD 18 Free diff Lyse, 9H4702	SUA	Abbott	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 960 ml	CE, reagent pentru hemolizare, volumul 960 ml	CE, ISO
Cleaner	EMRLD CD 18 Cleaner, 9H4602	SUA	Abbott	CE,detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 960 ml	CE, detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă, volumul 960 ml	CE, ISO
Soluție hipoclorid 0,5%	Soluție conc. hipoclorid 0,5%	SUA	Abbott	CE,reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE, reagent pentru spălare, volum 1 litru	CE, ISO
Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele	CD18 PLUS CONTROL, 9H6901	SUA	Abbott	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2,5 ml, valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, ISO
LOT VI Reagenți și consumabile pentru hematologie analizatorul BeneSphera						
Diluent	Diluent BS, 3459	Avantor	Polonia	CE,reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine,volumul 20 litri	CE, reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine, volumul 20 litri	CE, ISO
Cymet	CyMet BS3 CN Free	Avantor	Polonia	CE,reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	CE, reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml	CE, ISO
Detectoterge	DetectoTerge BS	Avantor	Polonia	CE,detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă,volumul 900 ml	CE, detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă, volumul 900 ml	CE, ISO
Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele	3 Diff control (L,N,H),	Avantor	Polonia	CE,reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp.Flacoane cu volum 2-3 ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce definesc variația așteptată în domeniul normal, scăzut,crescut, cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2,5ml,valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni.	CE, ISO
LOT XI Reagenți pentru hemostasa, coagulometru Helena						

Tromboplastin	Tromboplastin L cu CaCl ₂ , 5267L, set 10flx10 ml	MB	Helena Biosc.	CE amestec de tromboplastina cu clorura de calciu lichid,cu activitatea 11-14 sec ISI 1-1.2 pentru determinarea indicelui de protrombina, protrombinei dupa Quick in plasma,INR, set cu 1000 teste	CE amestec de tromboplastina cu clorura de calciu lichid,cu activitatea 11-14 sec ISI 1-1.2 pentru determinarea indicelui de protrombina, protrombinei dupa Quick in plasma,INR, set cu 1000 teste	CE, ISO
Determinarea timpului de tromboplasina partial activat	APTT, 5560	MB	Helena Biosc.	CE,Reagent APTT ,standardizat cu acid elagic si fosfolipida de soe, cu excluderea etapei de dilutie si pregatire pentru lucru, set 100 teste	CE,Reagent APTT ,standardizat cu acid elagic si fosfolipida de soe, cu excluderea etapei de dilutie si pregatire pentru lucru, set 100 teste	CE, ISO
Determinarea timpului de trombina	ThrombinTime, 5392	MB	Helena Biosc.	CE,reagent liofilizat,prezentat a cite 4 flacoanex3 ml,pentru 50 teste	CE,reagent liofilizat,prezentat set pentru 50 teste	CE, ISO
Determinarea fibrinogenului dupa Clauss cu calibrator	Fibrinogen Claus cu calibrator, 5556	MB	Helena Biosc.	CE, reagent liofilizat thrombin, uscat, solutie tampon imidazole concentrate, calibrator, set 100 teste	CE, reagent liofilizat thrombin, uscat, solutie tampon imidazole concentrate, calibrator, set 100 teste	CE, ISO
Control plasma cu nivel normal	Control N, 5186	MB	Helena Biosc.	CE,plasma cu valori in domeniul normal, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon,volum-1 ml	CE ,plasma cu valori in domeniul normal, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon,volum-1 ml	CE, ISO
Control plasma cu nivel scazut	Control P, 5187	MB	Helena Biosc.	CE,plasma cu valori in domeniul scazut, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon, volum-1 ml	CE, plasma cu valori in domeniul scazut, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon, volum-1 ml	CE, ISO
Control plasma cu nivel crescut	Control H, 5183	MB	Helena Biosc.	CE,plasma cu valori in domeniul crescut, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon,volum-1 ml	CE, plasma cu valori in domeniul crescut, cu o stabilitate buna in timp si o variabilitate mica de la flacon la flacon,volum-1 ml	CE, ISO
LOT XIV Reagenti, consumabile pentru analizatorul automat al gazelor si electrolitilor in sange -Stat Profile Prime Plus tip inchis (Nova Biomedical)						
Micro Sensor Card pentru 1/100 teste , compatibil cu analizatorul	61604, Prime-Plus Sensor Card: w/ COOx (Standard) 1/100 teste	SUA	Nova Biomedical	Micro-sensor card pentru efectuarea a 100 de teste, compatibil cu analizatorul aflat in dotare de tip sistem inchis pentru determinarea gazelor sanguine, electrolitilor si parametrilor biochimici (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent), cu cerinta obligatorie de compatibilitate cu echipamentul existent.	Micro Sensor Card pentru 1/100 teste , compatibil cu analizatorul (standard)	CE, ISO
Senzor Card -Blank Renal, compatibil cu analizatorul	58379, Prime-Plus Sensor Card- BLANK RENAL Sensor Card: (Clinical)	SUA	Nova Biomedical	Card-senzor tip „blank renal”, destinat analizatorului aflat in dotare de tip sistem inchis pentru determinari biochimice specifice panelului renal, compatibil cu echipamentul existent (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent)	Senzor Card -Blank Renal , compatibil cu analizatorul (clinical)	CE, ISO

Senzor de referinta (pompa-tub), compatibil cu analizatorul	57823, Reference Sensor-Prime-Plus (w/ W/R Pump Tubing) (CLINICAL)	SUA	Nova Biomedical	Senzor de referință tip pompă-tub, destinat analizatorului aflat în dotare de tip sistem închis pentru determinări biochimice și gazometrice, compatibil cu echipamentul existent (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent)	Senzor de referinta (pompa-tub), compatibil cu analizatorul (clinical)	CE, ISO
Cartus de calibrare pentru 100 teste , compatibil cu analizatorul	57825, Stat Profile Prime Plus® Calibrator Cartridge 100 Sample	SUA	Nova Biomedical	Cartuș de calibrare pentru efectuarea a 100 de teste, destinat analizatorului aflat în dotare de tip sistem închis pentru determinări gazometrice și biochimice, compatibil cu echipamentul existent (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent).	Cartus de calibrare pentru 100 teste , compatibil cu analizatorul	CE, ISO
Ampule de control pentru determinări BG și COOX	57844, Stat Profile Prime Plus Ampuled Controls BG, COOX Levels 1,2,3; 10 amp.x3ml	SUA	Nova Biomedical	Ampule de control pentru determinări BG și COOX, niveluri 1,2,3; 10 ampule x 3 ml, compatibile cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent).	Ampule de control pentru determinări BG și COOX, niveluri 1,2,3; 10 ampule x 3 ml, compatibile cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent).	CE, ISO
Ampule de control determinari biochimice	57845, Stat Profile Prime Plus Ampuled Controls Chemistry Levels 4,5; 10 amp.x3ml	SUA	Nova Biomedical	Ampule de control pentru determinări biochimice, niveluri 4,5; 10 ampule x 3 ml, compatibile cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent).	Ampule de control pentru determinări biochimice, niveluri 4,5; 10 ampule x 3 ml, compatibile cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent).	CE, ISO
Rola hartie termorezistenta, compatibil cu analizatorul	49200, Printer Paper	SUA	Nova Biomedical	Rola de hârtie termorezistentă, compatibilă cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent)	Rola hartie termorezistenta , compatibil cu analizatorul	CE, ISO
Seringi heparinate cu litiu, volum 2,3 ml	74400, KabeVette Blood gas	Germania	Kabe Lab.	Seringi heparinate cu litiu, prevăzute cu adaptor pentru prevenirea coagulării, compatibile cu analizatorul aflat în dotare (model utilizat: Stat Profile Prime Plus sau echivalent), cu specificații tehnice corespunzătoare.	Seringi specializate cu litium Heparina volum de 2.3 ml	CE, ISO
Lot.16 AzurEozin dupa Romanovschi	Azur-Eozin după Romanovschi, 1L, cu bufer, 12000101	Rusia	Minimed	Vopsea gata pentru vopsirea frotiurilor de sange	Vopsea gata pentru vopsirea frotiurilor de sange	ISO
LOT.17 Azopiram	Azopiram p-u controlul sterilizarii	Rusia	Agat	Set,R-1= 2x5 gr;R-2= 2x0,1 gr pentru 500 determinari, valabilitatea 12 luni	Set pentru 500 determinari, valabilitatea 12 luni	ISO
LOT.18 Containere pentru colectarea urinei	Containere pentru colectarea urinei, 2120	Italia	Aptaca	Containere pentru colectarea urinei	Container cu capac ermetic, cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea și zona p/u marcare, volum 150 ml, PP	CE, ISO
Lot nr.19 Containere pentru colectarea maselor fecale	Containere pentru colectarea maselor fecale, 611209	China	Boen Med	Containere cu capac si eticheta de o singura folosinta, cu lingurita	Containere cu capac si eticheta de o singura folosinta, cu lingurita, volum 30 ml	CE, ISO
Lot nr.20. Cuve cu bile pentri investigatii hemostagice	Cuve cu bile pentri investigatii hemostagice, 050-220	Germania	BE	Compatibile cu coagulometru BENK	Compatibile cu coagulometru BENK, ambalaj/ set pentru 500 teste.	ISO

Lot nr.21. Eprubete de unica folosinta	Eprubete de unica folosinta, 1009/C/TE	Italia	Aptaca	Eprubete din polisterin cu pereti transparenti, conice cu capac,cu eticheta in ambalaj individual	Eprubete PS, Ø 16x100 mm, conice cu capac	CE, ISO
Lot nr.22. Eprubete cu K3EDTA volum 1 ml	Eprubete cu K3EDTA volum 1 ml, 2100/1	Italia	Aptaca		Eprubete cu K3EDTA volum 1 ml, PP, Ø 12x56 mm	CE, ISO
Lot nr.23 Eprubete cu K3EDTA volum 2.5 ml	Eprubete cu K3EDTA volum 2.5 ml, 2100	Italia	Aptaca		Eprubete cu K3EDTA volum 2.5 ml, PP, Ø 12x56 mm	CE, ISO
Lot nr.24.Test-latex determinarea celulelor lupice	Anti-n DNA, SLE, 62 teste, UB80800	Italia	Mascia Brunelli S.p.A		Test-latex determinarea celulelor lupice, 62 teste	CE, ISO
Lot nr.25.Test rapid determinarea sangelui occult	Hb Fecale 20 teste, VT81510	Italia	Mascia Brunelli S.p.A	Set de teste pentru determinarea sangelui occult, ambalaj 20 teste fiecare testambalat individual	Set de teste pentru determinarea sangelui occult, ambalaj 20 teste fiecare testambalat individual	CE, ISO
Lot nr.26. Vopsea dupa Gram	Vopsea dupa Gram, 440F	Rusia	НПФ АБРИС+	ISO/CE Set, BioGramm, ambalaj 5x100ml, BGR4-K-100	Sol.cristal violet,sol.Lugol,sol. Safranin, ambalaj 2 x100ml, 1x10ml, pu 200 probe	Certificat de calitate
Lot nr.27 Determinarea anticorpilor Anti-HDV sumar	HDV Ab 96 teste, DAB.CE	Italia	DiaPro	CE.Set pentru determinarea Anti-HDV,metoda ELISA,96 godeuri, detasabile, calibrator, control negativ, control pozitiv	CE.Set pentru determinarea Anti-HDV, metoda ELISA, 96 godeuri, detasabile, calibrator, control negativ, control pozitiv	CE, ISO

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

Ofertantul: "GBG-MLD" SRL Adresa: MD-2005, mun. Chişinău, str. Albişoara 64/2