

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: 21046875	Data 22-29.11.21	
Denumirea licitației: Reactivi-reagenti si consumabile de laborator pentru anul 2022		

COD CPV 33600000-6

Nr. d/o	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Staiidar-de de referință
I	Lot I Reactivi pentru investigații biochimice , analizator biochimic automat Selectra PRO-M (sistem inchis)						
1	ASAT (GOT) SL	ASAT 4+1SL 5*125 ml,	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set ambalaj 5x125 ml	CE,ISO
1	ALAT (GPT) SL	ALAT4+1 SL 5*125 ml,	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125	CE,ISO
1	Albumina (Albumin BCG)	Albumina/2*125ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Fosfataza Alcalină (Alkaline Phosphatase SL)	ALP SL/4*62.5 ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO
1	Alfa-Amilaza(alfa-Amylase SL)	Amilaza SL /6*50/ ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 6x50 ml	CE,ISO
1	Bilirubina totală + Bilirubina directă (Total Bilirubin + Direct Bilirubin), (Malloy-Evelyn modificată); bilirubina totală cu cetricimida.	Bilirubin total + direct/2*125ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Calciu (Calcium Arsenazo)	Calciu Arsenazo /2*125 ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Cholesterol total (Cholesterol PAP SL)	Cholesterol SL /4*250 ml/cu standart	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250	CE,ISO
1	Creatinina (Creatinine PAP SL)	Creatinin PAP SL /2*133 /Elitech/ cu standart	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x133	CE,ISO
1	Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)	Gamma GT SL /4*62.5 ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO
1	Glucoza (Glucose PAP SL)	Glucoza PAP SL/4*250/ Elitech cu standart	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250	CE,ISO
1	Fier (Iron feren)	Iron Ferene/4x14,6 ml+4x3,9 ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x14,6 ml + 4x3,9 ml	CE,ISO
1	Magneziu (Magnesium Calmagite)	Magneziu Calmagite/2*125ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125	CE,ISO
1	Proteina Totală (Total Protein Plus)	Proteina totala plus 2*125 ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125	CE,ISO
1	Trigliceride (Triglycerides Mono SL)	Triglyceride MONO 6x50 SL cu standard	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 6x50 ml	CE,ISO

1	Uree (Urea UV SL)	Urea UV SL 5*125ml cu standart	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125	CE,ISO
1	Acidul Uric (Uric Acid SL)	Acid uric Mono SL 6*50 ml cu standard	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 6x50 ml	CE,ISO
1	Creatin chinaza totală (Creatine Kinase–NAC SL)	CK-NAC SL 4*62.5ml Elitech	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO
1	Creatin chinaza MB (Creatine Kinase–MB SL)	CK-MB SL /4*62.5ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO
1	Colinesteraza (Cholinesterase)	Cholinesteraza 16*3 ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 16x3 ml; 4x1,5 ml.	CE,ISO
1	Clor (Chloride)	Cloride/2*125 ml/	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Etanol (Ethanol)	Set p-u determinarea Alcohol Etanol 10x10ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 10x10	CE,ISO
1	Control ser normal cu matrice umană	Elitrol I 5ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane , ambalaj 5 ml	CE,ISO
1	Control ser patologic cu matrice umană	Elitrol II 5ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane , ambalaj 5 ml	CE,ISO
1	Calibrator cu matrice umană	Elical 2, 3ml	Franta	Elitech	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în flacoane , ambalaj 3 ml	CE,ISO
II	Lot 2 Reactivi pentru analizatorul Easy Lyte Na/K(sistem inchis)						
2	Daiyli rinse/cleaning	Daily rinse /cleaning sol. kit 100 ml 7118	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură set, ambalaj standart 100 ml	CE,ISO
2	Solution pack Na/K, 800ml	Solution pack Na/K 800ml 2120	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură cartuş, ambalaj standart 800 ml	CE,ISO
2	Control Na/K 3 nivele:Low,Normal,High	Medica Quality Control TRI-LEVEL, 2815:Low,Normal,High 3fl.x10 ml	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de masură set, ambalaj standart set 3flx10 ml	CE,ISO
III	Lot 3 Reactivi pentru investigatii coagulative, analizatorul Helena C-4(sistem inchis)						
3	Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride,metoda CLOT ISI≤ 1,3	Tromboplastin L cu Calciu Clorid 10*10 ml	MB	Helena	Vezi AP	aparatur Helena C-4 , ambalaj Set: 10x10,0 ml tromboplastină + Ca	CE,ISO
3	Calibrator universal	Calibrator universal 5185 1,0 ml	MB	Helena	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml	CE,ISO
3	Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus	Fibrinogen 50 Clauss (5556) (Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufer)	MB	Helena	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufer	CE,ISO
3	Trombina (TT)	Trombin Time (5392)(Set: 10x2,0 ml trombină)	MB	Helena	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x2,0 ml trombină	CE,ISO
3	Plasmă de control normal cu matrice umană	Control plasma Normal (1ml) N (5186)	MB	Helena	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml	CE,ISO

3	Plasmă de control patologic cu matrice umană	Control plasma Patologica 1 ml(5187)/ (5183)	MB	Helena	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml	CE,ISO
IV	Lotul 4 Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M(sistem inchis)						
4	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit	CE,ISO
4	Butelii curate pentru reagenți 10 ml	Butelii curate pentru reagenți 10 ml	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart unit	CE,ISO
4	Butelii curate pentru reagenți 25 ml	Butelii curate pentru reagenți 25 ml	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart unit	CE,ISO
4	Soluție de sistem	Soluție de sistem,1 l	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart fl 1x1000 ml	CE,ISO
4	Soluție de spălat	Soluție de spălat,1 l	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart fl 1x1000 ml	CE,ISO
4	Eprubete pediatrice 2 ml	Eprubete pediatrice 2 ml	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart unit	CE,ISO
4	Set de mentenanță pentru 1an de lucru	Set de mentenanță pentru analizatorul Selectra PRO-M pentru 1an de lucru	Franta	Vital	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M ,ambalajul standart	CE,ISO
V	Lotul 5 Consumabile pentru aparatul Easy Lyte Na/K(sistem inchis)						
5	Electrod K+	Electrod K+	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Electrod Na+	Electrod Na+	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Electrod de referință	Electrod de referință K/Na	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Soluție de referinta K/Cl	Soluție de referinta K/Cl	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Memrana	Memrana K/Na	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Tub din silicon	Tub din silicon K/Na	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
5	Hârtie termică	Hârtie termică K/Na	SUA	Medica	Vezi AP	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
VI	Lotul 6 Reactivi pentru investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem deschis)						
6	Diluent	Diluent Erma,20 L	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 , Ambalaj pentru aparat 20,0 l	CE,ISO
6	Soluție detergent	Proclean Erma, 5L	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat 5,0 l	CE,ISO
6	Hemolizant fără cianură	Cymet Erma,cianid free,0,5l	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat 0,5 l	CE,ISO
6	Hipoclorid, 0,5%	Soluție concentrata de hipoclorid 0,5% 1L	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 ,Ambalaj pentru aparat. 1,0 l	CE,ISO

6	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal,High	Set de control p/u PCE -3 DIFF (Low,Normal,High.)(3*2,5 ml)	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparatul 3fl. x 2,5ml	CE,ISO
VII	Lotul 7 Reactivi pentru investigatii hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem deschis)						
7	Diluent	Diluent ,20 L	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 , Ambalaj pentru aparat 20,0 l	CE,ISO
7	Soluție detergent	Detectoterge BS 1000 ml	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 , Ambalaj pentru aparat 1,0 l	CE,ISO
7	Hemolizant fără cianură	Cymet BS3 CN FREE 500ML	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 , Ambalaj pentru aparat 0,5 l	CE,ISO
7	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal,High	Set de control p/u BS -3 DIFF (Low,Normal,High.)(3*2,5 ml)	Polonia	Avantor	Vezi AP	Marcaj CE Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 .Ambalaj pentru aparatul 3fl. x 2,5ml	CE,ISO
VIII	Lotul 8 Reagenți pentru investigații imunologice, metoda ELISA.						
8	HbsAg	HBs Ag,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri.,vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	Anti-HBs	HBs Ab ,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	Anti-HDV	HDV Ab,ELISA,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA. 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	Anti-HBc	Anti-HBc,ELISA,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA. 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	Ag Hbe/Ab	Hbe Ag/Ab,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA. 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	Anti HCV summar	HCVAb,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	Vezi AP	Metoda ELISA. 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
8	PSA	PSA,ELISA ,96 teste	SUA	Monobind	Vezi AP	Metoda ELISA cantitativ, cu streptavidină, 96 godeuri.vezi instructia de utilizare	CE,ISO
X	Lotul 10 Reagenți pentru investigații izoimunologice.						
10	Reagent monoclonal anti-A, titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață.	Anti-A monoclonal,10 ml, 600010	MB	Lorne	Vezi AP	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață , amb.10 ml	CE,ISO
10	Reagent monoclonal anti-B, titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață.	Anti-B monoclonal,10 ml, 610010	MB	Lorne	Vezi AP	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat 10 ml.	CE,ISO
10	Reagent monoclonal anti-AB, titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață	Anti-AB monoclonal,10 ml, 620010	MB	Lorne	Vezi AP	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat 10 ml.	CE,ISO
10	Reagent monoclonal anti-D (IgM), titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață.	Anti-D Clone 1 Monoclonal IgM 10ml, 730010	MB	Lorne	Vezi AP	(IgM), titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalaj 10 ml	CE,ISO

10	Reagent monoclonal anti-A1	Reagent monoclonal anti-A1,5 ml	MB	Lorne	Vezi AP	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:8 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat în 5 ml	CE,ISO
XI	Lotul 11 Reagenți pentru investigații imunologice FR, CRP, ASO, teste Latex, metoda manuală.						
11	Antistreptolizina O (ASO)	Antistreptolizina O (ASO),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi AP	Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu streptolizina - 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația >200 U/ml, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate ≥98% și specificitate ≥97%.	CE,ISO
11	Proteina C reactivă (CRP)	Proteina C reactivă (CRP),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi AP	Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu anti-CRP uman IgG de capră, 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația >20 mg/L, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate ≥95,6% și specificitate ≥96,2%.	CE,ISO
11	Factorul Reumatoid (RF)	Factorul Reumatoid (RF),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi AP	Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu y-globulina umană, 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația >30 U/ml, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate 100% și specificitate 100%.	CE,ISO
XII	Lotul 12 Reactivi pentru investigații de clinică generală, hematologice, veselă și articole de ustensilă						
1	Azur –Eozină Romanovski	Azur –Eozină Romanovski soluție (fl din plastic),1 L	Rusia	Minimed	Vezi AP	soluție (fl din plastic)	Cert.de calit
2	Vopsea colorație după Gramm	Set reagent vopsea GRAM-440F	Rusia	Abris	Vezi AP	lichidă	Cert.de calit
3	Albastru de metilen	Albastru de metilen 0,1 kg	Rusia	Minimed	Vezi AP	praf, puritate analitică sau chimică	Cert.de calit
4	Ulei de imersie	Ulei de imersie,100 ml	Rusia	Minimed	Vezi AP	ambalaj 100 ml	Cert.de calit
5	NaOH	NaOH	Rusia	Minimed	Vezi AP	granule, puritate analitică sau chimică	Cert.de calit
6	Acid sulfosalicilic	Acid sulfosalicilic	Rusia	Minimed	Vezi AP	puritate analitică sau chimică	Cert.de calit
7	Material p/u controlul calității urinei	BIM-control+ Glucoza+ pH cu calibrator (Set de control p-u proteine in urina cu 3 nivele)8*10 ml	Rusia	Medlacor	Vezi AP	pentru determinarea proteinei/urină cu 3 nivele	Cert.de calit
8	Proba cu timol	Proba cu timol 3*11 ml	Rusia	Agat	Vezi AP	set din 3fl x 11ml	Cert.de calit
14	Lotul 14. Pipetă serologică	Pipetă serologică 1,0 ml, sterilă, ambalată individual, CE	Italia	Kima	Vezi AP	1,0 ml, sterilă, ambalată individual,	CE,ISO
16	Lotul 16.Lamă sticlă	Lama sticla lungimea 75 mm,grosimea-1,2 mm,latimea-25 mm,cu marginea slefuita,spalate,degresate	Italia	Aptaca	Vezi AP	sticlă, lungimea 75mm, grosimea - 1,2mm, lățimea - 25 mm, cu marginea șlefuită, spălate, degresate, ambalate ermetic	CE,ISO

17	Lotul 17.Eprubetă, 10 ml	Eprubeta 10ml, 16*100, PP (18012), conică din polipropilen cu capac	Italia	Kima	Vezi AP	conică din polipropilen cu capac	CE,ISO
18	Lotul 18 Eprubetă sterilă, 0,5ml	Capilar p-u colect. singelui din deget K3EDTA, 100mkl KABE /sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA, 0,5ml, microcapilar-100 mcl, capac pentru transportarea probelor fixat de tub	Germania	Kabe	Vezi AP	sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA, microcapilar-100 mcl, capac pentru transportarea probelor fixat de tub, CE , ambalate câte 100 buc.	CE,ISO
19	Lotul 19 Eprubetă, granule+ clot activator, volum sânge 5-6 ml	Eprubeta serologica cu granula+clot activator 5 ml, PP, 12x86 mm, 4878/E	Italia	Aptaca	Vezi AP	cu pereți transparenți (din poliester), cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
20	Lotul 20 Eprubetă cu gel clot activator, volum de sânge 5-6 ml	Eprubeta seroplast cu gel 5 ml, PP, 12x86 mm, 3774/E/TB	Italia	Aptaca	Vezi AP	cu etichetă , capac , 50 unități în stativ , CE	CE,ISO
21	Lotul 21.Eprubetă, granule, volum sânge 5-6 ml	Eprubeta serologica cu granula 5 ml, PP, 12x86 mm, 5978/E	Italia	Aptaca	Vezi AP	cu pereți transparenți (din poliester), cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
22	Lotul 22Minieprubete pentru coagulometrul Helena C-4	Minieprubete pentru coagulometrul Helena C-4	MB	Helena	Vezi AP	din poliester, duble, diametrul intern al părții înouste să fie 4.0	CE,ISO
23	Lotul 23 Eprubetă cu citrat de sodiu, volum 3,0 ml	Eprubeta cu citrat Na,3ml, p-u determ. hemostazei (18608)	Italia	Kima	Vezi AP	pentru colectarea sângelui pentru coagulogramă, cu capac, etichetă, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
24	Lotul 24 Eprubetă K3 EDTA, volum sânge 2,5 ml	Eprubeta cu KEDTA, 2.5 ml, 12x56 mm, PP, 2100	Italia	Aptaca	Vezi AP	cu etichetă, capac, 50 unit in stativ, CE	CE,ISO
25	Lotul 25.Eprubetă cu heparină, volum de sânge 8-10 ml	Eprubetă cu heparină, volum de sânge 10 ml(18650)	Italia	Kima	Vezi AP	cu etichetă , capac , 50 unități în stativ , CE	CE,ISO
26	Lotul 26 Container pentru urină, volum 200 ml	Container din polipropilen cu capac filetat, volum 200 ml pentru urină,231193	Italia	Kima	Vezi AP	din polipropilen cu capac filetat, CE	CE,ISO
27	Lotul 27 Container, pentru spută, 100 ml,	Container din polipropilen cu capac filetat, 120 ml, pentru spută,231173	Italia	Kima	Vezi AP	din polipropilen cu capac filetat, CE	CE,ISO
28	Lotul 28 Container 25 ml, pentru mase fecale	Container p-u masele fecale, steril, 25 ml (2688/E)	Italia	Aptaca	Vezi AP	din propilen, capac filetat cu lopățică, etichetă, CE	CE,ISO
29	Lotul 29 Vîrf galben universal tip Gilson, volum 0-200mkl,	Vîrf galben universal tip Gilson pentru pipetă automată, 0-200mkl	Italia	Kima	Vezi AP	din polipropilen, autoclavabil, cu nervurile externe de înălțime joasă și uniformă, pentru pipetă automată cu 8 canale, ambalate de la producator câte 1000 buc , CE	CE,ISO
30	Lotul 30 Vîrf albastru tip Gilson, volum 200-1000mkl,	Vîrf albastru tip Gilson ,volum 200-1000 mkl	Italia	Kima	Vezi AP	din polipropilen, autoclavabil, pentru pipetă automată, ambalate câte 1000 buc , CE	CE,ISO
33	Lotul 33.Container (culoare galbenă), volum 0,5 L	Lotul 33.Container (culoare galbenă), volum 0,5 L	Moldova	Belnis	Vezi AP	pentru păstrare în siguranță, din polipropilen, capac, sigla pericol biologic	Cert.de calit
34	Lotul 34.Container	Container cu vrfui 0-200 mkl ,182605	Italia	Kima	Vezi AP	Cu vîrf galben universale tip Gilson pentru pipetă automată , 0-200 mkl , cu 5 subdiviziuni a câte 200 un., ambalate câte 1000 unit., CE.	CE,ISO
35	Lotul 35.Salfetă cu alcool 70%	Salfetă cu alcool 70%,amb. A cite 150 in cutie	Germania	Holtz	Vezi AP	sterilă, prelucrată cu unde Gama, ambalate a cite 150 in cutie	GMP
36	Lotul 36.Lampă halogen displei/optic, 10W x G4 x 6V	Lampă halogen displei/optic, 10W x G4 x 6V, pentru analizatorul biochimic Stat Fax 3300	SUA	Awarenes	Vezi AP	pentru analizatorul biochimic Stat Fax 3300 , CE	CE,ISO

37	Lotul 37.Pompă	Pompă pentru analizatorul hematologic ERMA PCE-210,set 3 bucati	Japonia	Erma	Vezi AP	pentru analizatorul hematologic ERMA PCE-210 set din 3 un.	CE,ISO
38	Lotul 38.Hârtie termică, lățimea 110 mm	Hârtie termică, lățimea 110 mm, p/u analizatorul Stat Fax	SUA	Awarenes	Vezi AP	p/u analizatorul Stat Fax	CE,ISO
39	Lotul 39.Hârtie termică, lățimea 56 mm	Hârtie termică, lățimea 56 mm, p/u analizatorul hematologic	Japonia	Erma	Vezi AP	vezi documentele anexate	CE,ISO
40	Lotul 40.Hârtie de filtru	Hârtie de filtru	Rusia	Minimed	Vezi AP	vezi documentele anexate	Cert.de calit
41	Lotul 41.Markeor	Marker pe sticlă	Italia	Aptaca	Vezi AP	pe sticlă, vîrf subțire, culoare neagra sau albastra, rezistent la apă	Cert.de calit
42	Lotul 42.Indicator de sterilizare, IKBC-180/60	Indicator de sterilizare, IKBC-180/60, autoadezive, registru de evidență a sterilizării 1000 teste	Rusia	Vinar	Vezi AP	autoadezive, registru de evidență a sterilizării , amb.1000 unit, registru	Cert.de calit
43	Lotul 43.Suport pentru pipete automat	Suport pentru pipete automat	Rusia	Thermofisher	Vezi AP	cu cel puțin 5 locuri: 4 pipete monolanal și 1 pipetă cu 8 canale. Certificat de calitate de la producător, CE.	ISO

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

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