

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Numărul COP: 21066969	Data 22.11.2022	Alternativa nr.
Denumirea COP: Reactivi-reagenti si consumabile de laborator pentru anul 2023	Lot	Pagina 1 din 8

**COD CPV 336000000-6**

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
<b>1</b>	<b>Reactivi pentru investigații biochimice , analizator biochimic automat Selectra PRO-M (sistem închis)</b>						
1	ASAT (GOT) SL	ASAT 4+1SL 5*125 ml,	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125 ml	CE,ISO
1	Albumina (Albumin BCG)	Albumina/2*125ml/	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	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 cetrușide	Bilirubin total + direct/2*125ml/	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250 ml	CE,ISO
1	Creatinina (Creatinine PAP SL)	Creatinin PAP SL /2*133 /Elitech/ cu standart	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x133 ml	CE,ISO
1	Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)	Gamma GT SL /4*62.5 ml/	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250 ml	CE,ISO
1	Fier (Iron feren)	Iron Ferene/4x14,6 ml+4x3,9 ml/	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Proteina Totală (Total Protein Plus)	Proteina totala plus 2*125 ml	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml	CE,ISO
1	Trigliceride (Triglycerides Mono SL)	Triglyceride MONO 6x50 SL cu standard	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125 ml	CE,ISO
1	Acidul Uric (Uric Acid SL)	Acid uric Mono SL 6*50 ml cu standart	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 6x50 ml	CE,ISO
1	Creatinchinaza totală (Creatine Kinase–NAC SL)	CK-NAC SL 4*62.5ml Elitech	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO

1	Creatinchinaza MB (Creatine Kinase-MB SL)	CK-MB SL /4*62.5ml/	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml	CE,ISO
1	Colinesteraza (Cholinesterase)	Cholinesteraza 16*3 ml	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 10x10 ml	CE,ISO
1	Control ser normal cu matrice umană	Elitrol I 5ml	Franta	Elitech	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane , ambalaj 5 ml	CE,ISO
1	Calibrator cu matrice umană	Elical 2, 3ml	Franta	Elitech	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în flacoane , ambalaj 3 ml	CE,ISO
<b>2</b>	<b>Reactivi pentru analizatorul Easy Lyte Na/K(sistem inchis)</b>						
2	Daily rinse/cleaning	Daily rinse /cleaning sol. kit 100 ml 7118	SUA	Medica	Vezi invitatia	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 invitatia	Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură cartuş, ambalaj standart 800 ml	CE,ISO
2	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	SUA	Medica	Vezi invitatia	Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură set, ambalaj standart set 3flx10 ml	CE,ISO
<b>3</b>	<b>Reactivi pentru investigatii coagulative, analizatorul Helena C-4(sistem inchis)</b>						
3	Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride,metoda CLOT ISI< 1,3	Tromboplastin L cu Calciu Clorid 10*10 ml	MB	Helena	Vezi invitatia	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x10,0 ml tromboplastină + Ca Cl <sub>2</sub>	CE,ISO
3	Calibrator universal	Calibrator universal 5185/1 ml	MB	Helena	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml	CE,ISO
<b>4</b>	<b>Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M(sistem inchis)</b>						
4	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	Franta	Vital	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit	CE,ISO
4	Soluție de sistem	Soluție de sistem,1 l	Franta	Vital	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit	CE,ISO

<b>5</b>	<b>Consumabile pentru aparatul Easy Lyte Na/K(sistem inchis)</b>						
5	Hârtie termică	Hârtie termică K/Na	SUA	Medica	Vezi invitatia	Compatibil cu aparatul Easy Lyte Na/K	CE,ISO
<b>6</b>	<b>Reactivi pentru investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem deschis)</b>						
6	Diluent	Diluent Erma,20 L	Polonia	Avantor	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparat 0,5 l	CE,ISO
6	Hipoclorid, 0,5%	Solutie concentrata de hipoclorid 0,5% 1L	Polonia	Avantor	Vezi invitatia	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 invitatia	Marcaj CE Compatibil cu aparatul ERMA PCE-210 .Ambalaj pentru aparatul 3fl. x 2,5ml	CE,ISO
<b>7</b>	<b>Reactivi pentru investigații hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem deschis)</b>						
7	Diluent	Diluent ,20 L	Polonia	Avantor	Vezi invitatia	Marcaj CE , Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 , Ambalaj pentru aparat 20,0 l	CE,ISO
7	Soluție detergent	Detectoterge BS 900 ml	Polonia	Avantor	Vezi invitatia	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 invitatia	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 invitatia	Marcaj CE Compatibil cu aparatul BeneSphera H 32 .Ambalaj pentru aparatul 3fl. x 2,5ml	CE,ISO
<b>8</b>	<b>Reagenți pentru investigații imunologice, metoda ELISA.</b>						
8	HbsAg	HBs Ag,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri. 1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni. 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.	CE,ISO
8	Anti-HBs	HBs Ab ,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri. 1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni. 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.	CE,ISO

8	Anti-HDV	HDV Ab,ELISA,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	<p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. 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, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.</p>	CE,ISO
8	Anti-HBc	Anti-HBc,ELISA,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	<p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.</p>	CE,ISO
8	Ag Hbe/Ab	Hbe Ag/Ab,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	<p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.</p>	CE,ISO

8	Anti HCV summar	HCVAb,ELISA ,96 teste	Italia	DiaPro	vezi invitatia	Metoda ELISA. 96 godeuri. 1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni. 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.	CE,ISO
8	PSA total	PSA,ELISA ,96 teste	SUA	Monobind	vezi invitatia	Metoda ELISA cantitativ, cu streptavidină, 96 godeuri. 1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 60 zile. 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. 3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor. 4. 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, de asemenea să fie incluși calibratori -ser cu matrice umană: 6nivele.	CE,ISO
<b>9</b>	<b>Reagenți pentru investigații izoimunologice.</b>						
9	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 invitatia	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață , amb.10 ml	CE,ISO
9	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 invitatia	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat 10 ml.	CE,ISO
9	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 invitatia	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat 10 ml.	CE,ISO
9	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 invitatia	(IgM), titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:32 în metoda de apreciere pe suprafață ambalaj 10 ml	CE,ISO
9	Reagent monoclonal anti-A1	Reagent monoclonal anti-A1,5 ml	Rusia	Mediclon	Vezi invitatia	titrul anticorpilor – nu mai mic de 1:8 în metoda de apreciere pe suprafață ambalat în 5 ml	ISO
<b>10</b>	<b>Reagenți pentru investigații imunologice FR, CRP, ASO, teste Latex, metoda manuală.</b>						

10	Antistreptolizina O (ASO)	Antistreptolizina O (ASO),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi invitatia	<p>Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu streptolizina - 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația &gt;200 U/ml, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate ≥98% și specificitate ≥97%.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p>	CE,ISO
10	Proteina C reactivă (CRP)	Proteina C reactivă (CRP),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi invitatia	<p>Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu anti-CRP uman IgG de capră, 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația &gt;20 mg/L, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate ≥95,6% și specificitate ≥96,2%.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p>	CE,ISO
10	Factorul Reumatoid (RF)	Factorul Reumatoid (RF),5 ml,100 teste	MB	Lorne	Vezi invitatia	<p>Latex test. Ambalaj: reagent cu particule din latex acoperite cu y-globulina umană, 5ml; control pozitiv ser uman cu concentrația &gt;30 U/ml, 1ml; control negativ, 1ml; sensibilitate 100% și specificitate 100%.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p>	CE,ISO
14	Bandelete p/u analiza urinei „Combi 11+”	Medi-test Combi11+ Urine test , 100 teste, 93060	Germania	Macherey Nagel	Vezi invitatia	<p>1)bilirubină, 2)urobilinogen, 3)acetona, 4)ac. ascorbinc, 5)glucoză, 6)proteină, 7)sânge, 8)pH, 9)nitriți, 10)Le, 11)gr. specifică - compatibile cu analizorul „Doc Ureader”. CE , 100 unit.</p>	CE,ISO
17	Test rapid p/u determinarea Lupus eritematos sistemic	LE Latex Kit, 50 teste, 840050	MB	Lorne	Vezi invitatia	<p>Latex test.</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p>	CE,ISO

20	Eprubetă, 10 ml	Eprubeta 10ml, 16*100, PP (18012), conică din polipropilen cu capac	Italia	Kima	Vezi invitatia	conică din polipropilen cu capac, CE	CE,ISO
21	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 invitatia	sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA, microcapilar-100 mcl, capac pentru tr	CE,ISO
22	Eprubetă, granule+ clot activator, volum sânge 5-6 ml	Eprubeta serologica cu granula si clot activator 5 ml, PP, 12x86 mm, 4878/E	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	cu pereți transparentți (din poliester), cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
23	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 invitatia	cu etichetă , capac , 50 unități în stativ , CE	CE,ISO
24	Minieprubete pentru coagulometrul Helena C-4	Minieprubete pentru coagulometrul Helena C-4	MB	Helena	Vezi invitatia	din poliester, duble, diametrul intern al părții înguste să fie 4,0 mm, CE	CE,ISO
25	Eprubetă cu citrat de sodiu, volum 3,0 ml	Eprubeta cu citrat Na,3ml, p-u determ. hemostazei (18608)	Italia	Kima	Vezi invitatia	pentru colectarea sângelui pentru coagulogramă, cu capac, etichetă, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
26	Eprubetă K3 EDTA, volum sânge 2,5 ml	Eprubeta cu KEDTA, 2.5 ml, 12x56 mm, PP, 2100	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
27	Eprubetă K3 EDTA, volum sânge 6-8 ml	Eprubeta cu KEDTA, 5 ml, 12x86 mm, PP, 2104	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
28	Eprubetă cu heparină, volum de sânge 8-10 ml	Eprubeta cu Li Heparina 10 ml, PP, 16x100 mm, 2407	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	cu etichetă, capac, 50 unit în stativ, CE	CE,ISO
29	Container, pentru spută, 100 ml,	Container din polipropilen cu capac filetat, 120 ml, pentru spută,2120	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	din polipropilen cu capac filetat, CE	CE,ISO
30	Vîrf galben universal tip Gilson, volum 0-200mkl,	Vîrf galben universal tip Gilson pentru pipetă automată, 0-200mkl	Italia	Kima	Vezi invitatia	din polipropilen, autoclavabil, cu nervurile externe de înălțime joasă și uniformă, pentru pipetă automată cu 8 canale, ambalate de la producator cîte 1000 buc , CE	CE,ISO
31	Vîrf albastru tip Gilson, volum 200-1000mkl,	Vîrf albastru tip Gilson ,volum 200-1000 mkl	Italia	Kima	Vezi invitatia	din polipropilen, autoclavabil, pentru pipetă automată, ambalate cîte 1000 buc , CE	CE,ISO
32	Vîrf alb tip Finnipipette pentru pipetă automată 1-5 ml	Vîrf alb tip Finnipipette pentru pipetă automată 1-5 ml	Spania	Deltalab	Vezi invitatia	diametrul 1,0 cm, înălțimea 15 cm, din polipropilen, autoclavabil, pentru pipetă automată, ambalate cîte 1000 buc , CE	CE,ISO
33	Container (culoare galbenă), volum 0,5 L	Container (culoare galbenă),0.6l, 7006	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	pentru păstrare în siguranță, din polipropilen, capac, sigla pericol biologic, CE	CE,ISO

34	Container pentru vârfuri	Container cu virfuri, 2-200ul, 4204/U	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	Cu vîrf galben universal tip Gilson pentru pipetă automată , 0-200 mkl ,câte 96 un., CE.	CE,ISO
36	Scarificator-lanceta	Scarificator-lanceta,din inox	Rusia	Medicon	Vezi invitatia	din inox, cu adancitura in cehtru, lanceta centrala, lungime scarificaror: $\geq 36$ mm, lungime lanceta: 3,3 mm, latime scarificator: 5 mm, corpul scarificatorului cu capetele ascutite taiate, steril, ambalat individual, pentru recoltarea probelor hematologice	CE,ISO
37	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 invitatia	pentru analizatorul biochimic Stat Fax 3300 , CE	CE,ISO
38	Pompă	Pompă pentru analizatorul hematologic ERMA PCE-210,sset 3 bucati	Japonia	Erma	Vezi invitatia	pentru analizatorul hematologic ERMA PCE-210 set din 3 un.	CE,ISO
39	Hârtie termică, lățimea 56 mm	Hârtie termică, lățimea 56 mm, p/u analizatorul hematologic	Japonia	Erma	Vezi invitatia	p/u analizatorul hematologic	CE,ISO
41	Markeor	Marker pe sticlă	Italia	Aptaca	Vezi invitatia	pe sticlă, vîrf subțire, culoare neagra sau albastra, rezistent la apă	Cert.de calit
42	Indicator de sterilizare, ИКBC-180/60	Indicator de sterilizare, ИКBC-180/60, autoadezive, registru de evidență a sterilizării 1000 teste	Rusia	Vinar	Vezi invitatia	autoadezive, registru de evidență a sterilizării , amb.1000 unit, registru	Cert.de calit

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General  
Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina, 65, of. 607