

Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2021						
Nr. Lot	Denumire Lot	Anexa nr.1				
		Denumirea	CPV	Cant.	U/M	Descriere
Reagenți, calibratori și material de control compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150						
1	Reagenți,calibratori și material de control compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150	M-52 Diluent set 20 lit. p/u Mindray	33600000-6	45	Set	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2	Reagenți,calibratori și material de control compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150	M-52 DIFF Lyse set 2 lit. p/u Mindray	33600000-6	20	Set	set 4 x 500 ml.Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
3	Reagenți,calibratori și material de control compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150	M-52 LH Lyse set 0.4 lit. p/u Mindray	33600000-6	20	Set	set 4 x 100 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
4	Reagenți,calibratori și material de control compatibil cu analizatorul hematologic automat 5diff Mindray BC 5150	Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray	33600000-6	40	Set	flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
Reagenți pentru investigațiile imunologice						
5	HbsAg	HbsAg	33600000-6	960	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
6	AntiHBsAg	AntiHBsAg	33600000-6	1152	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
7	AntiHBcoreAg sumar	AntiHBcoreAg sumar	33600000-6	1152	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
8	HbeAg/ Ab	HbeAg/ Ab	33600000-6	960	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
9	Anti HCV sumar	Anti HCV sumar	33600000-6	768	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
10	Anti HDV sumar	Anti HDV sumar	33600000-6	768	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.

11	Procalcitonina		33600000-6	10	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
12	CA-199	CA-199	33600000-6	672	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
13	CA-125	CA-125	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
14	CA-242	CA-242	33600000-6	96	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
15	CEA	CEA	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
16	Mycoplasma hominis IgG	Mycoplasma hominis IgG	33600000-6	480	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.
17	Ureaplasma urealiticum IgG	Ureaplasma urealiticum IgG	33600000-6	480	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.
18	Anti HSV tip 1 IgG	Anti HSV tip 1 IgG	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.
19	Anti HSV tip 2 Ig G	Anti HSV tip 2 Ig G	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.
20	Anti Toxoplasma gn. Ig G	Anti Toxoplasma gn. Ig G	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
21	Anti CMV IgG	Anti CMV IgG	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
22	Anti Helicobacter pylori IgG	Anti Helicobacter pylori IgG	33600000-6	960	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
23	Imunoglobulina E	Imunoglobulina E	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
24	Estradiol	Estradiol	33600000-6	288	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
25	Progesteron	Progesteron	33600000-6	96	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
26	LH	LH	33600000-6	384	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
27	FSH	FSH	33600000-6	384	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
28	Testosteron	Testosteron	33600000-6	288	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
29	PSA	PSA	33600000-6	1920	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
30	T3 ,liber	T3 ,liber	33600000-6	96	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
31	T4, liber	T4, liber	33600000-6	3840	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat
32	TSH	TSH	33600000-6	3840	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „High” în flacon separat

33	Prolactin	Prolactin	33600000-6	960	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
34	AFP	AFP	33600000-6	288	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
35	Anti- Tireoglobulin	Anti- Tireoglobulin	33600000-6	960	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
36	Anti-TPO 96	Anti-TPO 96	33600000-6	1152	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
37	Giargia Liambliia Ig A, M, G	Giargia Liambliia Ig A, M, G	33600000-6	576	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
38	Cpeptid	Cpeptid	33600000-6	192	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori. Obligator să fie inclus controlul „Low” și „Hight” în flacon separat
39	Ascaridis lumbricoides IgG	Ascaridis lumbricoides IgG	33600000-6	576	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
40	Toxocara canis IgG	Toxocara canis IgG	33600000-6	576	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
41	Chlamidia Tr.IgG	Chlamidia Tr.IgG	33600000-6	576	teste	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
42	D-dimeri		33600000-6	6	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
43	Insulina		33600000-6	3	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
44	Cortizol		33600000-6	3	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
45	Vitamina D		33600000-6	3	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
46	SARS-Cov IgM		33600000-6	5	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
47	SARS-Cov IgG		33600000-6	5	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
48	SARS-Cov Spike		33600000-6	20	set	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.
<p>Cerințe generale pentru loturile 36-72*: 1. Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și 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. 2. La cerere de prezentat mostre pentru testare în termen de 3 zile din momentul luării deciziei, de la operatorul câștigător. 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 sunt 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. Reagenții să dispună de certificate internaționale ISO, TUV, CE Marca. Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.</p>						

Notă**. În set să fie prezentați toți reagenții necesari pentru reacție. Procedura de efectuare să nu necesite aparatul suplimentar și să conțină cât mai puține etape. Durata efectuării investigației să fie cât mai mică. Sensibilitate maximală (prioritate se va da testelor cu cea mai mare sensibilitate). calibratorii și standardele după deschidere să fie stabile. La toate investigațiile autoimune să fie un protocol comun. Să fie prezent pentru fiecare lot certificatul analitic de la producător. soluții de substract+cromogenul într-un singur flacon, pregătite de producător, gata pentru utilizare. ofertanții vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test-sistemele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific etc.).

Reactivi pentru analizatorul EASY Lyte K/NA						
49	Soluție de spălare - Daily Rinse/Cleaning Solution Kit K/Na, 100 ml	Soluție de spălare - Daily Rinse/Cleaning Solution Kit K/Na, 100 ml	33600000-6	600	Mililitru	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
50	Pachet de soluție de lucru - Soluție pack Easy Lyte K/Na (800 ml)	Pachet de soluție de lucru - Soluție pack Easy Lyte K/Na (800 ml)	33600000-6	4800	Mililitru	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
51	Termohîrtie pentru EasyLyte K/Na	Termohîrtie pentru EasyLyte K/Na	33600000-6	1	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
52	Set de control în trei nivele - Medica Quality Control 3 LEVEL (low, Normal, High)	Set de control în trei nivele - Medica Quality Control 3 LEVEL (low, Normal, High)	33600000-6	1	Set	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
53	Electrod K	Electrod K	33600000-6	1	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
54	Electrod Na	Electrod Na	33600000-6	1	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
55	Electrod de referință	Electrod de referință	33600000-6	1	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
56	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	Tub din silicon pentru reagent, ser și deșeuri	33600000-6	2	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA

57	Valvă pentru dozarea reagentului, serului și deșeurilor	Valvă pentru dozarea reagentului, serului și deșeurilor	33600000-6	2	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
58	Membrane de asamblare – assembly	Membrane de asamblare – assembly	33600000-6	2	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
59	Soluție internă – Internal filling solution (soluție internă)	Soluție internă – Internal filling solution (soluție internă)	33600000-6	2	Bucată	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 73-83 Pentru Analizatorul Easy Lyte K/NA
Cerințe generale lot 73-83*: 1. Reagenții să dispună de CE Marca. 2. Termenul de valabilitate nu mai puțin de 18 luni confirmate de producător în instrucțiunea de utilizare. 3. Agentul economic să dispună de autorizație de la Producător (original sau copie). 4. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de către producătorul analizatorului pentru deservirea gratis a analizatorului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivelor. 5. Reagenții să fie în ambalajul original al producătorului, să se asigure ambalaj securizat, marcat și etichetat de la producător. 6. Compania câștigătoare înaintea semnării contractului trebuie să prezinte mostre pentru testare la compatibilitatea reactivelor și consumabilelor cu analizatorul. Reagenții să dispună de certificate internaționale ISO, TUV, CE Marca. Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.						
Reactivi pentru analizatorul Hematologic PCE - 210						
60	Soluție concentrată de hipohlorid fl. 0,5	Soluție concentrată de hipohlorid fl. 0,5	33600000-6	8	Flacon	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 84-88 Pentru Analizatorul Hematologic PCE-210
61	Set de control hematologic 3 nivele Low, Normal, High	Set de control hematologic 3 nivele Low, Normal, High	33600000-6	20	Set	Marcaj: CE. Cerințe generale lot 84-88 Pentru Analizatorul Hematologic PCE-210
Cerințe generale pentru loturile 84-88*: 1. Reagenții să dispună de certificat CE. 2. Termenul de valabilitate nu mai puțin de 18 luni confirmate de producător în instrucțiunea de utilizare. 3. Agentul economic să dispună de autorizare original de la producător copie confirmată prin stampila și semnatura Participantului. 4. Reagenții să fie în ambalajul producătorului. 5. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de către producătorul analizatorului pentru deservirea gratis a analizatorului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivelor. 6. Compania câștigătoare înaintea semnării contractului trebuie să prezinte mostre pentru testare la compatibilitatea reactivelor și consumabilelor cu analizatorul. Reagenții să dispună de certificate internaționale ISO, CE. Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.						
Reactivi pentru Analizatorul Urinei URIXXON 200 (sistem închis)						
62	Set pentru determinarea a 10parametri in urina Combi 10 (1SET =100 TESTE)	Set pentru determinarea a 10parametri in urina Combi 10 (1SET =100 TESTE)	33600000-6	6000	Teste	Marcaj: CE. Tipul dispozitivului : Închis Pentru Analizatorul Urinei URIXXON 200 (sistem închis). Parametri tehnici: (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic Acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) cu trei interpretări cantitativ
Cerințe generale*: 1. Autorizare de la Producător. 2. Reagenții să fie în ambalajul Producătorului. 3. Compania câștigătoare înaintea semnării contractului trebuie să prezinte mostre pentru testare la compatibilitatea testelor cu analizatorul. Reagenții să dispună de certificate internaționale ISO, CE. Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.						
Reagenți pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer - 4						
63	Plasma de control normala pentru hemostaza cu 4 parametri cunoscuti de hemostaza: timp protrombinic, ACTV, timp trombinic, fibrinogen (Flacoane 1 ml)	Plasma de control normala pentru hemostaza cu 4 parametri cunoscuti de hemostaza: timp protrombinic, ACTV, timp trombinic, fibrinogen (Flacoane 1 ml)	33600000-6	4	Flacon	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis)

64	Test APTT (timp parțial activat de tromboplastină),	Test APTT (timp parțial activat de tromboplastină),	33600000-6	30	Set	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1set =reagent APTT liofilizat, set (7 fl * 4ml - reagent APTT; 3 fl * 10ml calciu clorid 0.025M
65	Coagulotest (set de reagenți p/u determinarea APTT, TTP, TAR)	Coagulotest (set de reagenți p/u determinarea APTT, TTP, TAR)	33600000-6	2	Set	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= 2flx1ml+2flx5ml
66	Test la trombină (reagent pentru determinarea trombinei)	Test la trombină (reagent pentru determinarea trombinei)	33600000-6	1	Set	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= (2 fl *1ml -trombin uman liofilizat; stabilizatoretilenglicol 1 ml*1 fl)
67	Tromboplastin, liofilizat, praf (flacon 1gr)	Tromboplastin, liofilizat, praf (flacon 1gr)	33600000-6	4	Flacon	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1 fl=1 gr
68	Tomboplastin (amestec tromboplastin si calciu), liofilizat	Tomboplastin (amestec tromboplastin si calciu), liofilizat	33600000-6	500	Flacon	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) fl.4ml ISI =1,63
69	D-Dimer latex test (determinarea calitativă card, set)	D-Dimer latex test (determinarea calitativă card, set)	33600000-6	200	Set	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1fl+control pozitiv si negative,
Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.						
Reactivi pentru investigații serologice						
70	Țoliclon anti A	Țoliclon anti A	33600000-6	20	Flacon	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
71	Țoliclon anti B	Țoliclon anti B	33600000-6	20	Flacon	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
72	Țoliclon anti AB	Țoliclon anti AB	33600000-6	20	Flacon	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
73	Țoliclon anti D super	Țoliclon anti D super	33600000-6	20	Flacon	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
74	Țoliclon anti Kell	Țoliclon anti Kell	33600000-6	30	Flacon	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
75	Antigen cardiopinic pentru serodiagnosticul syphilisului (MRS)	Antigen cardiopinic pentru serodiagnosticul syphilisului (MRS)	33600000-6	30	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
76	Ser de control pozitiv pentru serodiagnosticul syphilisului	Ser de control pozitiv pentru serodiagnosticul syphilisului	33600000-6	2	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
77	Ser de control slab pozitiv pentru serodiagnosticul syphilisului	Ser de control slab pozitiv pentru serodiagnosticul syphilisului	33600000-6	2	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
78	Ser de control negativ pentru serodiagnosticul syphilisului	Ser de control negativ pentru serodiagnosticul syphilisului	33600000-6	2	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
79	Proteina C reactiva, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	Proteina C reactiva, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	33600000-6	40	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
80	Factorul reumatoid, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	Factorul reumatoid, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	33600000-6	30	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice
81	Antistreptolizina O, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	Antistreptolizina O, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni.	33600000-6	30	Set	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice

Declarația operatorului economic privind returnarea sau schimbarea produselor în cazul incompatibilității cu analizatorul.						
Consumabile						
82	Acid sulfosalicilic	Acid sulfosalicilic	33600000-6	1	Kilogram	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
83	Azopiram - CK	Azopiram - CK	33600000-6	4	Set	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
84	Baghete din sticlă	Baghete din sticlă	33600000-6	400	Bucată	Bastonase de sticlă; Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Să fie ambalate de producător.
85	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml,gradat	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml,gradat	33600000-6	10000	Bucată	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml,gradat. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
86	Dozatoare automat multicanal,5-50mcl,30-300mcl,10-200mcl	Dozatoare automat multicanal,5-50mcl,30-300mcl,10-200mcl	33600000-6	1	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. La livrare de prezentat certificatul metrolgic-obligatoriu.
87	Secundomer	Secundomer	33600000-6	1	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
88	Creion pe sticla	Creion pe sticla	33600000-6	10	Bucată	Creioane pe sticlă; culori disponibile: roșu și albastru. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
89	Cuve cu bila pentru trombotaimer, set 800 cuve	Cuve cu bila pentru trombotaimer, set 800 cuve	33600000-6	7	Set	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
90	Dozatoare automat cu volum variabil: 5-50mkl, 20-200 mcl, 100-1000mkl, 1000-5000mkl	Dozatoare automat cu volum variabil: 5-50mkl, 20-200 mcl, 100-1000mkl, 1000-5000mkl	33600000-6	8	Bucată	Dozatoare automat cu volum variabil: 5-50mkl, 20-200 mcl, 100-1000mkl, 1000-5000mkl, posibilitate de autoclavare totală, detașator pentru vîrfuri, marcarea colorată, sa dispuna de număr încorporat de la producător, precizie $\pm 0,3 - \pm 0,8$ CV% 1,0 - 0,2, posibilitatea de reparație și de schimb a pieselor uzate. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. La livrare de prezentat certificatul metrolgic- obligatoriu.
91	Eprubeta vacuumata 1,6+0,4 citrat pentru VSH,cu etichetă p/u Kima Sed auto 16 Vacutest,Spania,plastic	Eprubeta vacuumata 1,6+0,4 citrat pentru VSH,cu etichetă p/u Kima Sed auto 16 Vacutest,Spania,plastic	33600000-6	2000	Bucată	Eprubeta vacuumata 1,6+0,4 citrat pentru VSH,cu etichetă p/u Kima Sed auto 16 Vacutest,Spania,plastic. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Să fie ambalate de producător.
92	Hîrtie de filtru	Hîrtie de filtru	33600000-6	2	Kilogram	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
93	Planșet p-u determinarea probelor MRS,100 determinări	Planșet p-u determinarea probelor MRS,100 determinări	33600000-6	2	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
94	Lamele de sticla 24x24, set 100 bucăți	Lamele de sticla 24x24, set 100 bucăți	33600000-6	40	Set	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
95	Lamele pentru camera Goreaev	Lamele pentru camera Goreaev	33600000-6	200	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
96	Planset pentru determinarea grupelor sangvine	Planset pentru determinarea grupelor sangvine	33600000-6	3	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
97	Pompe pentru analizatorul hematologic PCE 210	Pompe pentru analizatorul hematologic PCE 210	33600000-6	12	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
98	Solutie de control pentru determinarea proteinei in urina, 2 nivele de concentratie, cu calibratori (8x10ml)	Solutie de control pentru determinarea proteinei in urina, 2 nivele de concentratie, cu calibratori (8x10ml)	33600000-6	6	Set	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.

99	Vopsea Romanovschii, 1litru	Vopsea Romanovschii, 1litru	33600000-6	15	Litru	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
100	Pipete plastic de o singură folosință	Pipete plastic de o singură folosință	33600000-6	100	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
101	Ștative din plastic pentru eprubete 40-cuiburi	Ștative din plastic pentru eprubete 40-cuiburi	33600000-6	2	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
102	Teste pentru determinarea a 2 parametri în urina (glucoza, chetoni)	Teste pentru determinarea a 2 parametri în urina (glucoza, chetoni)	33600000-6	2000	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
103	Troponin I, expres metoda	Troponin I, expres metoda	33600000-6	10	set	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
104	Ulei de imersie, 100 ml	Ulei de imersie, 100 ml	33600000-6	15	flacon	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
105	Lămpi p/u microscop	Lămpi p/u microscop	33600000-6	20	Bucată	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
106	Teste rapide pentru determinarea sîngelui ocult în masele fecale	20 TESTE /1 SET	33600000-6	15	SET	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
107	Eprubete plastic, cuve Technicom Type vojum 2 ml	Eprubete plastic, cuve Technicom Type vojum 2 ml	33600000-6	40000	unitați	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
108	Aparat digital pentru numărarea leucoformulei	Contor pentru calcularea formulei leucocitare	33600000-6	3	unitați	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
109	Eprubete ESR tube Sodium Citrate 4 NC p/u Mindray XC-40 B ESR Monitor	Eprubete ESR tube Sodium Citrate 4 NC p/u Mindray XC-40 B ESR Monitor	33600000-6	6000	unitați	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
110	Rotore pentru analizatorul biochimic BIOBASE	Set a cite 20 de cuve	33600000-6	500	unitați	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
111	Soluție alcalină pentru analizatorul biochimic BIOBASE	Soluție de spalare alcalina, ambalaj de 2L. Termen de valabilitate 12 luni	33600000-6	30	Flacon	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
112	Soluție acida	Soluție de spalare acida, ambalaj 2L. Termen de valabilitate 12 luni	33600000-6	30	Flacon	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.
113	Eprubete plastic pentru analizatorul biochimic BIOBASE	Eprubete plastic pentru analizatorul biochimic BIOBASE	33600000-6	10000	unitați	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.

Președintele grupului de lucru

V. MORARU