

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

Destinatar:
Data:
Tel./Fax:
Nr. și data procedurii:

CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE
6 septembrie 2024
Aurelia Botica, Tel.: 022222364, aurelia.botica@capcs.md
ocds-b3wdp1-MD-1722423665348 din 06.09.2024

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	33600000-6	Acetonă Analitică	VWRC20065.293	Austria	VWR	Acetonă Analitică Amb max 0,5 kg	Acetona >99.5 %, GPR RECTAPUR Plastic bottle 1L	ISO, CE Marca
2	33600000-6	Acid acetic glacial (Amb max 0,1 kg)	Acetic acid glacial - 100ml	Polonia	Stanchem	Acid acetic glacial Amb max 0,1 kg	Acetic acid glacial, 99+%, extra pure, SLRCAS: 64-19-7, amb= 100ML	ISO, CE Marca
3	33600000-6	Acid acetic glacial (Amb max 0,5 kg)	Acetic acid glacial - 500ml	Polonia	Stanchem	Acid acetic glacial Amb max 0,5 kg	Acetic acid glacial, 99+%, extra pure, SLRCAS: 64-19-7, amb= 500ML	ISO, CE Marca
4	33600000-6	Acid acetic glacial (Amb max 1 kg)	Acetic acid glacial - 1L	Polonia	Stanchem	Acid acetic glacial Amb max 1 kg	Acetic acid glacial, 99+%, extra pure, SLRCAS: 64-19-7, amb= 1LT	ISO, CE Marca
5	33600000-6	Acid acetic, CH ₃ COOH	Acetic acid glacial - 500ml	Polonia	Stanchem	Acid acetic, CH ₃ COOH Amb max 0,5 kg	Acetic acid glacial, 99+%, extra pure, SLRCAS: 64-19-7, amb= 500ML	ISO, CE Marca
6	33600000-6	Acid azotic (HNO ₃) (Amb max. 1 litru)	Nitric acid - 1L	Polonia	Stanchem	Acid azotic (HNO ₃) Ambalat în formă lichidă până la 1 litru	Nitric acid, 68+%, for analysis, d=1.42CAS: 7697-37-2, amb= 1LT	ISO, CE Marca
7	33600000-6	Acid azotic (HNO ₃) (Amb max 0,1 litru)	Nitric acid - 100ml	Polonia	Centro-Chem	Acid azotic (HNO ₃) Amb max 0,1 litru	Acid azotic, 55%, amb. 100ml	ISO, CE Marca
8	33600000-6	Acid azotic (HNO ₃) (Amb max 0,5 litru)	Nitric acid - 500ml	Polonia	Stanchem	Acid azotic (HNO ₃) Amb max 0,5 litru	Nitric acid, 55+%, for analysis, CAS: 7697-37-2, amb= 500ML	ISO, CE Marca
9	33600000-6	Acid carboloc (fenol- (C ₆ H ₅ OH))	Fenol - 500g	Polonia	Stanchem	Acid carboloc (fenol- (C ₆ H ₅ OH)) Ambalaj flacon până la 0,5 kg	Acid carboloc, p.a. 99.98%, Fenol, flacon 500g	ISO, CE Marca
10	33600000-6	Acid citric monohidrat (amb. 1 kg.)	20276.292	Austria	VWR	Acid citric monohidrat 1. Substanță 2. Amb max. 1 kg Acid citric monohidrat, Puritate ≥ 99,5 %, ambalat in recipient de plastic a cite 1 kg	Citric acid monohydrate ANALAR NP/ACS/R.PE-USP, 1x1kg	ISO, CE Marca
11	33600000-6	Acid sulfosalicilic amb. max. 0,1 kg	Acid sulfosalicilic	Polonia	Stanchem	Acid sulfosalicilic amb. max. 0,1 kg 1. Substanță 2. Puritate analitică 3. Amb max. 0,1 kg	5-Sulfosalicylic acid dihydrate, ACS reagent, CAS: 5965-83-3, amb= 100GR	ISO, CE Marca
12	33600000-6	Acid sulfuric, H ₂ SO ₄ 6 (Amb max 0,5 litru)	sulfuric acid - 500 mL	Polonia	Stanchem	Acid sulfuric, H ₂ SO ₄ 6 Ambalaj max 0,5 litru	Acid sulfuric, 96%, H ₂ SO ₄ , Ambalaj 0,5 L	ISO, CE Marca
13	33600000-6	Acid sulfuric, H ₂ SO ₄ 6 (Amb max 1 litru)	Sulfuric acid - 1L	Polonia	Stanchem	Acid sulfuric, H ₂ SO ₄ 6 Ambalaj max 1 litru	Acid sulfuric, 96%, H ₂ SO ₄ . amb. 1L	ISO, CE Marca
14	33600000-6	Albastru de metilen	MB-P-100	Croatia	Biognost	Albastru de metilen 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	Albastru de metilen 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg, pag 60 /DM000467548	ISO, CE Marca
15	33600000-6	Azopiram 50ml, pentru identificarea sângelui în materiile fecale	006.01	Ucraina	Genesis	Azopiram 50ml, pentru identificarea sângelui în materiile fecale Setul include: Amidopirina și Clorhidrat de anilină necesar pentru 50 ml de azopiram.	Set Azopiram (Amidopirina si Anilina Clorhidrat), pentru 50 ml solutie de lucru / DM000463247	ISO, CE Marca
16	33600000-6	Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 1000 ml)	004.01.1000	Ucraina	Genesis	Azur –Eozină Romanovski 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 1000 ml	Coloratie Azur-Eozin dupa Romanovski cu solutie de bufer, fl. 1.0L /DM000397979	ISO, CE Marca
17	33600000-6	Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 250 ml)	004.01.250	Ucraina	Genesis	Azur –Eozină Romanovski 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 250 ml	Coloratie Azur-Eozin dupa Romanovski cu solutie de bufer, fl. 0.25L /DM000397979	ISO, CE Marca
18	33600000-6	Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 500 ml)	004.01.500	Ucraina	Genesis	Azur –Eozină Romanovski 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 500 ml	Coloratie Azur-Eozin dupa Romanovski cu solutie de bufer, fl. 0.5L / DM000397979	ISO, CE Marca
19	33600000-6	Azur II	A2-P-25	Croatia	Biognost	Azur II 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 100 g	A2-P-25, Azure II Analit, amb. 25G/pag. 58/ DM000467493	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
20	33600000-6	Citrat de natriu	27830.294	Austria	VWR	Citrat de natriu, Amb max 1 kg	tri-Sodium citrate dihydrate GPR RECTAPUR, 1*1kg, pag.414	ISO, CE Marca
21	33600000-6	Clorură de natriu (NaCl) (Amb max 0,5 kg)	Sodium chloride-500g	Polonia	Stanchem	Clorură de natriu (NaCl) Amb max 0,5 kg	Sodium chloride, extra pure, SLRCAS: 7647-14-5, amb= 500GR, 4x500GR	ISO, CE Marca
22	33600000-6	Clorură de natriu (NaCl) (Amb max 1 kg)	Sodium chloride-1kg	Polonia	Stanchem	Clorură de natriu (NaCl) Amb max 1 kg	Sodium chloride, extra pure, SLRCAS: 7647-14-5, amb= 1KG	ISO, CE Marca
23	33600000-6	Colorant Main-Grunwald (Ambalaj flacoane până la 1000 ml)	004.02.1000	Ucraina	Genesis	Colorant Main-Grunwald 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 1000 ml	Coloratie May-Grunwald, flacon 1.0L DM000397980	ISO, CE Marca
24	33600000-6	Colorant Main-Grunwald (Ambalaj flacoane până la 250 ml)	004.02.250	Ucraina	Genesis	Colorant Main-Grunwald 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 250 ml	Coloratie May-Grunwald, flacon 0.25L DM000397980	ISO, CE Marca
25	33600000-6	Colorant Main-Grunwald (Ambalaj flacoane până la 500 ml)	004.02.500	Ucraina	Genesis	Colorant Main-Grunwald 1. Soluție 2. Ambalaj flacoane până la 500 ml	Coloratie May-Grunwald, flacon 0.5L DM000397980	ISO, CE Marca
27	33600000-6	Eozin K	EOY-P-25	Croatia	Biognost	Eozin K 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	EOY-P-25 Eosin Y, C.I. 45380 25g, pag. 59/ DM000467514	ISO, CE Marca
28	33600000-6	Fenolftaleină	83544.180	Austria	VWR	Fenolftaleină 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	Phenolphthalein Ph.Eur., 1x100g	ISO, CE Marca
29	33600000-6	Fuxină acidă	FA-P-25	Croatia	Biognost	Fuxină acidă 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	Fuchsin Acid, puritatea analit, C.I. 42685 CAS: 3244-88-0, amb.= 25 gm/pag.59/DM000467519	ISO, CE Marca
30	33600000-6	Fuxină bazică	FB-P-100	Croatia	Biognost	Fuxină bazică 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	Fuchsin Basic, C.I. 42510, CAS: 632-99-5, amb.= 100 gm/pag.59/DM000467521	ISO, CE Marca
31	33600000-6	Glicerină (Ambalaj max 0,1 kg)	Glycerine - 100ml	Polonia	Stanchem	Glicerină 1. Ambalaj max 0,1 kg	Glicerina pharm, 99%+, amb. 100ml	ISO, CE Marca
32	33600000-6	Glicerină (Ambalaj max 0,5 kg)	Glycerine - 500ml	Polonia	Stanchem	Glicerină 1. Ambalaj max 0,5 kg	Glicerina pharm, 99%+, amb. 500ml	ISO, CE Marca
33	33600000-6	Glucoză (Ambalaj max 0,5 kg)	Glucosa - 500g	Polonia	Stanchem	Glucoză Ambalaj max 0,5 kg	Glucosa, p.a., amb. 500g/0,5kg	ISO, CE Marca
34	33600000-6	Glucoză (Ambalaj max 1 kg)	Glucosa -1kg	Polonia	Stanchem	Glucoză Ambalaj max 1 kg	Glucosa, p.a., amb. 1000g/1,0kg	ISO, CE Marca
35	33600000-6	Metanol	CL00.1307.1000	Belgia	Chem-lab	Metanol Ambalaj cu volum de 1 litru	Methanol a.r., CAS: 67-56-1, amb. 1 l, PE	ISO, CE Marca
36	33600000-6	Nitrat de sodiu (Na NO3) (amb.1 kg)	Sodium nitrate - 1kg	Polonia	Stanchem	Nitrat de sodiu (Na NO3) (amb.1 kg) 1. Substanță 2. Puritate analitică 3. Amb max. 1 kg	Nitrat de sodiu, Na NO3, amb. 1 kg	ISO, CE Marca
41	33600000-6	Reacție citochimică - Reacția PAS (Periodic Acid - Schiff reaction)	PAS5-K-100	Croatia	Biognost	Reacție citochimică - Reacția PAS (Periodic Acid - Schiff reaction) Ambalaj în set	Reacție citochimică - Reacția PAS (Periodic Acid - Schiff reaction) Ambalaj în set - 5x100 mL/pag. 47 DM000272390	ISO, CE Marca
59	33600000-6	Soluție Alcool absolut	H100-10L	Croatia	BioGnost	Soluție Alcool absolut, Alcool etilic absolut minim 99 %	Histanol 100 (Alcool etilic absolut - 100%), pag. 12 DM000272561 - H100-10L	ISO, CE Marca
61	33600000-6	Soluție EA-50	EA50-OT-2.5L	Croatia	Biognost	Soluție EA-50	EA-50 reagent, Pap 3B, amb. 2,5 L/ pag. 27 DM000273216	ISO, CE Marca
62	33600000-6	Soluție Hematoxilin G-2	HEMG2-OT-2.5L	Croatia	Biognost	Soluție Hematoxilin G-2	Hematoxilin G2, amb.2,5 L/ pag. 27 DM000272479	ISO, CE Marca
63	33600000-6	Soluție Lugol (amb. max 0,1 litri)	LUG-OT-100	Croatia	Biognost	Soluție Lugol (amb. max 0,1 litri) 1. Soluție 2. Puritate analitică 3. Amb max. 0,1 litri	Solutie apoasa iod si iodura de potasiu (Lugol), amb. 100ml/ pag. 35 DM000272525	ISO, CE Marca
64	33600000-6	Soluție OG-6	OG6-OT-2.5L	Croatia	Biognost	Soluție OG-6	OG-6 reagent, Pap 2A, amb. 2,5 L/ pag. 26 DM000272667	ISO, CE Marca
65	33600000-6	Sudan-III	S3-P-25	Croatia	Biognost	Sudan-III 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 100 g	Sudan III, C.I. 26100 ,1. Puritatea analit 2. Ambalaj 25 g./pag61/ DM000467570	ISO, CE Marca
69	33600000-6	Trilon B	Trilon B - 100g	Polonia	Stanchem	Trilon B 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 100 g	Trilon B, 99,2%, amb. 100g	ISO, CE Marca
71	33600000-6	Acid boric concentrat (kg)	Boric acid - 1kg	Polonia	Stanchem	Acid boric concentrat (kg)	Acid boric, 99,9%, amb. 1kg	ISO, CE Marca
72	33600000-6	Tetraborat de sodiu	di-Sodium tetraborate - 1kg	Polonia	Stanchem	Tetraborat de sodiu	Tetraborat de sodiu, p.a., 101.6%, ambalat 1kg	ISO, CE Marca
77	33600000-6	Albastru de metilen	MBL-OT-1L	Croatia	Biognost	Albastru de metilen sol.apoasa 1% (liq) Ambalare până la 1000 ml	Coloratie, solutie apoase 1% Albastru de Metilen 1L, Methylene Blue Loeffler's reagent, amb. 1 Litru, pag. 36/ DM000273130	ISO, CE Marca
78	33600000-6	Carbol fuxin (liq)	TBC-OT-1L	Croatia	BioGnost	Carbol fuxin (liq) (Fenol 5% + Fuxin 0,3%) (Standart)	TB Carbol Fuchsin reagent, Carbol fuxin (liq) (Fenol 4-5% + Fuxin 0,3%) (Standart), amb. 1 Litru, pag. 36/ DM000273125	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
82	33600000-6	10% NB Formaldehide	FNB10-20L	Croatia	BioGnost	Butelie maximum 20 litri Solutie de formalina de 25%, stabilizata, neutra, tamponata, pH7,0	Butelie-20 -25% neutral buffered and stabilized formalin solution, pH7,0. DM000272285, pag.9	ISO, CE Marca
83	33600000-6	37 % Formaldehide	F37H-10L	Croatia	BioGnost	Butelie de maximum 20 litri Solutie de formalina de 37 % , stabilizata, neutra, tamponata, pH7,1	Formaldehide 37% for use in histology 100% formalin solution stable at low temperatures. DM000272756, pag. 9	ISO, CE Marca
84	33600000-6	4% NB Formaldehide	FNB4-20L	Croatia	BioGnost	Butelie de maximum 20 litri Solutie de formalina de 4% , stabilizata, neutra, tamponata, pH7,1	Butelie maximum 20 litrii -10% neutral buffered and stabilized formalin solution,pH:7,0 , DM000272281, pag. 8	ISO, CE Marca
85	33600000-6	PAS Periodic Acid Schiff Kit PH 2,5	PAS5-100T	Croatia	BioGnost	PAS Periodic Acid Schiff Kit PH 2,5	PAS5-100T-Set de colorare PAS (Periodic Acid Schiff), 100 teste, pag. 47/ DM000272617	ISO, CE Marca
86	33600000-6	Acid alcool	KA-OT-2.5L	Croatia	BioGnost	Acid alcool	Acid alcool, amb. 2.5L. DM000272986, pag. 24	ISO, CE Marca
87	33600000-6	ALAUN DE POTASIU	VWRC21098 .293	Austria	VWR	KAl(SO4)2	Aluminium(III) potassium sulfate.12aq v.p., CAS: 7784-24-9, amb. 500 g, PE	ISO, CE Marca
88	33600000-6	Alcian Blue-P.A.S kit 7x500	AB-100T/AB-K-100	Croatia	BioGnost	Alcian Blue-P.A.S kit 7x500.	Alcian Blue-P.A.S kit 7x100Teste/7x100 ml(300 teste)/7x500(1500teste).DM000272637/ DM000272408/DM000272896, pag.41	ISO, CE Marca
89	33600000-6	Alcool Izopropilic 99.9%	HIP-10L	Croatia	Biognost	Alcool Izopropilic 99.9% Cerinte de calitate: IVD	Histanol IP, Alcool Izopropilic pentru histologie - CE/IVD, amb. 10 litri/ DM000272837-pag. 12	ISO, CE Marca
90	33600000-6	Alcool prepreparat 100%	H100-10L	Croatia	BioGnost	Solutie alcool etilic 100% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie 10 l.	Histanol 100, Solutie alcool etilic 100% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie maxim 10 l. DM000272561 pag.12	ISO, CE Marca
91	33600000-6	Alcool prepreparat 70%	H70-10L	Croatia	BioGnost	Solutie alcool etilic 70% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie maxim 10 l.	Histanol 70, Solutie alcool etilic 70% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie maxim 10 l. DM000272355, pag.12	ISO, CE Marca
92	33600000-6	Alcool prepreparat 80%	H80-10L	Croatia	BioGnost	Solutie alcool etilic 80% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie maxim 10 l.	Histanol 80, Solutie alcool etilic 80% denaturat, gata pentru folosire in laborator Butelie maxim 10 l. DM000272359 pag. 12	ISO, CE Marca
93	33600000-6	Amoniac	Ammonia solution 25 % - 1L	Polonia	Stanchem	Amoniac	Ammonia solution 25 % , amb. 1L, 100ml	ISO, CE Marca
94	33600000-6	Bluing Reagent pentru histopatologie	BR-OT-2.5L	Croatia	BioGnost	Apa(>99%), Sulfat de magneziu(<1%), Bicarbonat de sodium(<1%), 1-tetradecanaminiu, certificate IVD, preambalata si sigilate de producator. Certificare IVD. Preambalate si sigilate de la producator.	Blue colored buffered reagent with lithium carbonate for bluing of nuclear chromatin and nuclear membranes., amb. 2,5L DM000273030, pag.24	ISO, CE Marca
95	33600000-6	Clarifier Reagent pentru histopatologie	KA-OT-2.5L	Croatia	BioGnost	Reagent pentru histopatologie Alcool etilic(70-76%), Acid acetic(7-10%), Apa(5-10%), Alcool izopropilic(4-5%), Alcool metilic(4-5%).	Acid alcool, Reagent for enabling crisp visualization of nuclear chromatin detail and removing of excess background dye in histological samples after regressive staining with hematoxylin, ambalaj 2,5 L, pag. 24/ DM000272986	ISO, CE Marca
96	33600000-6	Congo Red Higman KIT 3x100 mL	CR-100T	Croatia	BioGnost	Congo Red Higman Kit 3x100ml prezinta un set din 100 teste	Congo Red higman kit, 3 reagent kit pentru colorarea amyloids.DM000272654, pag.42, Congo Red Higman Kit prezinta un set din 100 teste	ISO, CE Marca
97	33600000-6	Sulfat de Cupru- Cu SO4	Copper(II) sulfat - 1kg	Polonia	Stanchem	Sulfat de Cupru- Cu SO4	CL00.1127.1000 - Copper(II) sulfat.5aq a.r., CAS: 7758-99-8, amb. 1 kg,	ISO, CE Marca
98	33600000-6	Cy-fix 1 1	CX-1L	Croatia	BioGnost	Solutie colorant citologie	CX-1L-CitoFix - 1000 ml/ DM000272463 -pag 10	ISO, CE Marca
99	33600000-6	Eosin Y 0,5 % solutie alcoolica.	EOYA-05-OT-2.5L	Croatia	BioGnost	Eosin Y0,5% solutie alcoolica gata pentru pregatire, butelie max 2,5 litri.Cerinte de calitate:IVD .	EOYA-05-OT-2.5L Eosin Y 0.5% alcoholic, ambalaj 2.5L,DM000272486-pag.25	ISO, CE Marca
100	33600000-6	Eosin Y 1 % solutie apoasa.	EOY-10-OT-2.5L EOY-10-OT-1L	Croatia	BioGnost	Eosin Y1% solutie apoasa gata pentru pregatire, butelie max 2,5 litri.Cerinte de calitate:IVD .	EOY-10-OT-2.5L-Eosin Y 1.0% aqueous, ambalaj 2.5L, DM000272488/ DM000272276, pag.25	ISO, CE Marca
101	33600000-6	Fenol	Fenol-500g	Polonia	Stanchem	Fenol	Acid carbolic, p.a. 99.98%, Fenol, flacon 500g	ISO, CE Marca
102	33600000-6	Hematoxilina prepreparata	HEMH-OT-2.5L HEMH-OT-1L	Croatia	BioGnost	Hematoxilina Harris,solutia pregatita Butelie maxim 2,5 l.	Hematoxilina Harris,solutia pregatita Butelie 2,5 l, 1 L. DM000272676, DM000272267, pag.23	ISO, CE Marca
103	33600000-6	Hematoxylin Carazzi (1 litru)	HEMCA-OT-1L	Croatia	Biognost	Hematoxilina modificata Carazzi gata pregatit. Cerinte de calitate:IVD . Amb. Max 1 litru	Hematoxylin CAR, amb.1 l, HEMCA-OT-1L, CE/IVD, amb. 1L/DM00027272-l pag.24	ISO, CE Marca
104	33600000-6	Hematoxylin Mayer-Lillie (1 litru)	HEMML-OT-1L	Croatia	BioGnost	Hematoxilina modificata Mayer-lilie,gata pregatit.Cerinte de calitate:IVD . Amb. Max 1 litru	HEMATOXILIN MAYER-Lilie - HEMML-OT-1L. Format: Produs chimic de laborator, lichid, aspect color și miros specific,Utilizare: Diagnostic histologic de rutină in vitro, CE/IVD/ DM000272268, pag.23	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
105	33600000-6	Cloroform	C/4920/21-5L	Belgia	Acros TFS	Cloroform	Cloroform, 99+%, stabilized with amylene, SLR, Extra pure, C/4920/21-5L, Acros	ISO, CE Marca
106	33600000-6	Kit-periodic-Acid-Argent-Methenamină	PASM-100T	Croatia	BioGnost	Kit-periodic-Acid-Argent-Methenamină pentru colorarea structurilor argentafinei și a rinichilor(P.A.S.M. / JONES KIT). Recipient a cite un litru.	Kit-periodic-Acid-Argent-Methenamină pentru colorarea structurilor argentafinei și a rinichilor(P.A.S.M. / JONES KIT). Recipient a cite un litru. DM000272620 pag. 47	ISO, CE Marca
107	33600000-6	Mediu de montare rapid lamele	BML-500	Croatia	BioGnost	Mediu de montare pe baza de xilen compatibile cu ClearVue Thermo Scientific.Recipiente plastic 500 ml.	Mediu de montare permanenta, Biomount DPX Low Very low viscosity xylene-based medium for permanent covering of microscope samples and mounting cover slips, vascozitate joasa, 500mL. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni. Sigilate si preambalate de la producator (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) .DM000272331, pag 17	ISO, CE Marca
108	33600000-6	Parafin omogenizat cu aditivi sintetici inlocuitori de ceara (granulat) 56-58 grade	BWPLUS-10	Croatia	BioGnost	10 kg sac; Parafina histologica cu substituentii de ceara, punct de solidificare. 56-58 oC, amb. Granulata.	BioWax Plus 56/58-parafina granulata-10 kg sac; Parafina histologica cu substituentii de ceara, punct de solidificare. 56-58 oC. DM000272291, pag. 14	ISO, CE Marca
109	33600000-6	Parafina cu polimeri plastice omogenizata cu temperatura 56/58	BWPLUS-2	Croatia	BioGnost	Amestecul de ceara de parafina cu polimeri plastice omogenizata granulata cu punctul de topire 56- 58 C. Cerinte de calitate:IVD . Ambalaj până la 5 kg	BWPLUS-10-Parafina histologica cu ceara PLUS, punct de solidificare 56/58, amb.2 kg, Amestecul de ceara de parafina albastru cu polimeri plastice omogenizata granulata cu punctul de topire 56- 58 C. Cerinte de calitate:IVD/ DM000272432 - pag.14	ISO, CE Marca
110	33600000-6	Parafina omogenizata cu temperatura 56/58	BW56/58-10	Croatia	BioGnost	Amestecul de ceara de parafina omogenizata granulata cu punctul de topire 56-58C pentru infiltrarea optima si lucrul de rutina. Cerinte de calitate:IVD .C	BioWax 56/58 Parafina histologica cu ceara, granulata, punct de solidificare. 56-58, amb 10 kg . CE /IVD/ DM000272571-pag.14	ISO, CE Marca
111	33600000-6	Reagent pentru acoperirea preparatelor histologice cu lamela	BMT-500	Croatia	Biognost	Pe baza de xelen, polymer-methacrylat, viscositatea 450-650 cSt (20C) pentru acoperirea automata cu coverslipper, este necesar sa fie compatibil cu xelen de acelasi producator. Cerinte de calitate:IVD. Ambalarea până la 500 ml	Mediu de montare permanenta, Biomount (Xylene cu methyl methacrylate), vascozitate joasa, 500mL, viscositatea 450-650 cSt (20C) pentru acoperirea automata cu coverslipper/ DM000272588-pag.18	ISO, CE Marca
112	33600000-6	Reticulin kit 7x50 mL	RE-100T	Croatia	BioGnost	Reticulin kit 7x50 mL, setul din 3 reagenti in forma de solutie gata pentru folosire ,cate 100 ml fiecare.	Reticulin kit 7x50 mL, setul din 7 reagenti in forma de solutie gata pentru folosire ,set pentru 100 teste. DM000272881, pag 48	ISO, CE Marca
113	33600000-6	Set tusuri pentru tesuturi	3408-SET-7	Croatia	BioGnost	Tusi de China cite 7 culori negru, albastru,verde, rosu, galben, violet, maro. Recipiente din plastic a cite 100 ml. Cerințe de calitate:	Tusi de China cite 7 culori negru, albastru,verde, rosu, galben, violet, maro. 100 ml. DM000272830, pag.7 Cerințe de calitate:	ISO, CE Marca
114	33600000-6	Solutie de decalcinare	OF1-OT-2.5L	Croatia	BioGnost	Butelie maximum 2,5 l. C	OsteoFast 1, ambalaj 2,5L, OF1-OT-2,5L, DM000272895, pag.11	ISO, CE Marca
115	33600000-6	Solutie pentru decalcinare cu EDTA	OS-OT-1L	Croatia	BioGnost	Solutie pentru decalcinare care contine EDTA Ambalarea până la 1 litru	Solutie pentru decalcinare care contine EDTA Ambalarea până la 1 litru, OsteoSens, OS-OT-1L,pag.11/ DM000272344	ISO, CE Marca
116	33600000-6	Toluen	28676.366-5L	Austria	VWR	Toluen	Toluene >99.5%, AnalaR NORMAPURB® ACS, Reag. Ph. Eur, 28676.366-5L, VWR, pag.492	ISO, CE Marca
117	33600000-6	Van Gieson Trichrome kit 3x100 mL	VG-100T	Croatia	BioGnost	Van Gieson Trichrome kit 3x100 mL, setul din 3 reagenti in forma de solutie gata pentru folosire ,cate 100 ml fiecare. .	Van Gieson Trichrome kit 3x100 mL, setul din 3 reagenti in forma de solutie gata pentru folosire ,cate 100 ml fiecare, pag.49/ DM000272336	ISO, CE Marca
118	33600000-6	Xelen	BC-10L	Croatia	BioGnost	Xelen. Ambalaj maxim 10 litre butelie.	BioClear, Xilen, ambalaj 10L, BC-10L, Biognost, pag. 13/ DM000273016	ISO, CE Marca
119	33600000-6	Coloratia Masson Fontana Kit	MST-100T	Croatia	BioGnost	Coloratia Masson Fontana Kit	Masson Trichrome Kit, 7-reagent kit for staining muscle and collagen fibers with blue couterstain, set 100Teste,pag. 46/ DM000272321	ISO, CE Marca
120	33600000-6	Acetona	20065.362	Austria	VWR	Acetona, pur pentru analiza,ambalaj flacon.	Acetona >99.5 %, GPR RECTAPUR, 5L, 20065.362, pag 8	ISO, CE Marca
121	33600000-6	Alcian Blue PAS Kit	AB-100T	Croatia	BioGnost	Alcian Blue PAS Kit 7x100ml prezinta un set din 100 teste	ALCIAN BLU, P.A.S. - Kit AB-100TFormat: Produs chimic de laborator, standard lichid, aspect color și miros specific,Utilizare: Diagnostic histologic histochimic in vitro;Pag.41/ DM000272637	ISO, CE Marca
122	33600000-6	Mucicarmin Kit	MUC-100T	Croatia	BioGnost	Mucicarmin Kit	Mucicarmin Kit- MUC-100T, 100 teste, pag. 46/DM000272633	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
123	33600000-6	Alcian Blue Kit PH 2,5	AB25-K-100	Croatia	BioGnost	Alcian Blue Kit PH 2,5	ALCIAN BLU PH 2,5 Kit - AB25-K-100, 3x100ml. Format: Produs chimic de laborator, standard lichid, aspect color și miros specific, Utilizare: Diagnostic histologic histochimic in vitro; Certificare: certificat de analiză (COA) sau declarație CE; Aplicație: imprignarea coloră a elementelor celulare de tip calciforme ale celulelor calciforme intestinale în diferite procese tumorale și non-tumorale în secțiune/ test histologic Compoziția chimică: Alcian Blu 8 GX, acid acetic (pH 2,5) Particularități tehnice ale reactivului: soluție chimică lichidă, culoare și miros specific, soluție gata de utilizare, compatibil cu reagenții și coloranții utilizați în histologie, Protocol: prezența protocolului standartizat de la producător Unitatea de măsură: ml/litre Ambalajul: livrat destinatarului în recepții de Kit pentru 100 teste, în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații: date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare), pag.41/DM000272680	ISO, CE Marca
124	33600000-6	Van Gheizon kit	VG-100T	Croatia	BioGnost	Van Gheizon kit	Van Gieson Trichrome kit 3x100 mL, setul din 3 reagenti in forma de solutie gata pentru folosire ,cate 100 ml fiecare, pag.49/ DM000272336	ISO, CE Marca
125	33600000-6	Impregnare cu argint p/u reticulina set	RE-100T	Croatia	BioGnost	Impregnare cu argint p/u reticulina set	Reticulin kit, seven -reagent kit for detecting argyrophilic reticulun fibers, set 100 teste - CE/IVD,/pag, 48/ DM000272735	ISO, CE Marca
126	33600000-6	Hematoxilina Harris	HEMH-OT-1L	Croatia	BioGnost	Hematoxilina Harris	Hematoxilina Harris, solutie pregatita Butelie 1 l. DM000272267, pag.23	ISO, CE Marca
131	33600000-6	Gel (Biomount)	BMT-500	Croatia	Biognost	Gel (Biomount) Pentru acoperirea lamelor; ambalat în flacoane a câte 500 ml	Mediu de montare permanenta (acoperire lame), Biomount (Xylene cu methyl methacrylate), vascozitate joasa, amb. 500ml, pag. 18 / DM000272588	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu