

## Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE  
7 februarie 2025  
Sergiu Balta Telefonul de contact + 373 022 222 364E-mail sergiu.balta@capcs.md  
ocds-b3wdp1-MD-1734441212572 din 07.02.2025

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 (reagent 1,1)	VWRC20066. 321	Austria	VWR	Acetonă Analitică Amb max 0,5 kg	Acetone >99.8%, AnalR NORMAPURB® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent, 20066.321-2,5L, <b>reambalat a cate 0,5L</b>	ISO, CE Marca
3	33600000-6	Albastru de metilen (reagent 1,14)	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 <b>DM000467548</b>	ISO, CE Marca
4	33600000-6	Azopiram 50ml, pentru identificarea sângelui în materiile fecale (reagent 1,15)	006.01	Ucraina	Genesis	Azopiram 50ml, pentru identificarea sângelui în materiile fecale Setul include: Amidopirină și Clorhidrat de anilină necesar pentru 50 ml de azopiram.	Set Azopiram (Amidopirina si Anilina Clorhidrat), pentru 50 ml solutie de lucru <b>DM000463247</b>	ISO, CE Marca
5	33600000-6	Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 250 ml) (reagent 1,17)	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 <b>DM000397979</b>	ISO, CE Marca
8	33600000-6	Eozin K (reagent 1,27)	EOY-P-25/EOY-P-100	Croatia	Biognost	Eozin K 1. Puritatea analit 2. Ambalaj până la 0,100 kg	EOY-P-25 Eosin Y, C.I. 45380, 3x25g+ 1x100g = 175g <b>/DM000467514</b>	ISO, CE Marca
10	33600000-6	Fuxină acidă (reagent 1.30)	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/ <b>DM000467519</b>	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
11	33600000-6	Fuxină bazică (reagent 1,31)	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
14	33600000-6	Acid acetic glacial (Amb max 1 kg) (reagent 1,4)	A/0400/PB15	Belgia	Acros Thermofisher	Acid acetic glacial Amb max 1 kg	A/0400/PB15 - Acetic acid glacial, 99.7+%, for analysis, meets the specification of BP and Ph. Eur.CAS: 64-19-7, amb= 1LT	ISO, CE Marca
17	33600000-6	Reacție citochimică - Reacția PAS (Periodic Acid - Schiff reaction) (reagent 1,42)	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
32	33600000-6	Acid azotic (HNO3) (Amb max. 1 litru) (reagent 1,6)	VWRC20422.297	Austria	VWR	Acid azotic (HNO3) Ambalat în formă lichidă până la 1 litru	VWRC20422.297 - NITRIC ACID 68 % ANALAR NORMAPUR, Pack.unit - 1 * 1 L,	ISO, CE Marca
34	33600000-6	Sudan-III (reagent 1,66)	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/ <b>DM000467570</b>	ISO, CE Marca
37	33600000-6	Ulei de imersie (reagent 1,71)	IU-100	Croatia	Biognost	Ulei de imersie Ambalaj până la 100 ml	Ulei de imersie, vascositate 600-110 cSt, amb. 100 ml.Pag.20/ <b>DM000272323</b>	ISO, CE Marca
39	33600000-6	Acid azotic (HNO3) (Amb max 0,5 litru) (reagent 1,8)	N/2300/PB08	Belgia	Acros Thermofisher	Acid azotic (HNO3) Amb max 0,5 litru	N/2300/PB08 - Nitric acid, 68+%, for analysis, d=1.42CAS: 7697-37-2, amb= 500ML	ISO, CE Marca
77	33600000-6	Parafina cu polimeri plastice omogenizata cu temperatura 56/58 (reagent 5,28)	BWPLUS-2	Croatia	BioGnost	Amestecul de ceara de parafina cu polimeri plastice omogenizata granulat cu punctul de topire 56- 58 C. Cerinte de calitate:IVD . Ambalaj până la 5 kg	BWPLUS-2-Parafina histologica cu ceara PLUS, punct de solidificare 56/58, amb.2 kg, Amestecul de ceara de parafina albastru cu polimeri plastice omogenizata granulat cu punctul de topire 56- 58 C. Cerinte de calitate:IVD/ <b>DM000272431</b> - pag.14	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
78	33600000-6	Xelen (reagent 5,37)	BC-10L / BC-5L	Croatia	BioGnost	Xelen. Ambalaj maxim 10 litre butelie.	Xelen Ambalaj 10 litre butelie. DM000273016 - BC10L / DM000272903 - BC-5L. pag. 15	ISO, CE Marca
105	33600000-6	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram (reagent 6,176)	LUG-OT-100	Croatia	Biagnost	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri	Solutie apoasa iod si iodura de potasiu (Lugol), amb. 100ml/ pag. 35/DM000272525	ISO, CE Marca
113	33600000-6	Zaharoză (reagent 6.200)	220902500	Belgia	Acros Thermofisher	Tipul reagentului - Anhidru Ambalaj - pînă la 0,25 kg	220902500 - D(+)-Sucrose, 99+%, for analysis, CAS: 57-50-1, amb= 250GR	ISO, CE Marca

Cu respect,  
directorul SRL "ECOCHIMIE"  
Nicolae Iurcu