

Nr. 2183/AP/14.04.2021

SOLICITARE DE OFERTĂ

În vederea achiziționării prin cumpărare directă vă rugăm să ne trimiteți până la data de **22.04.2021 inclusiv** oferta de preț în lei (fără TVA), termen de livrare, la numărul de fax **0232/201148** sau la adresa de e-mail **irina.ursachi@uaic.ro**, pentru:

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cant
Lot 1			
1	2-propanol CHROMASOLV pentru HPLC, $\geq 99.9\%$. ambalaj 2.5L. Cod: 34863-2.5L	2.5L	1
2	Acetone CHROMASOLV pentru HPLC, puritate $\geq 99.8\%$. ambalaj 2.5L. Cod: 34850-2.5L	2.5L	1
3	Acetonitrile - CHROMASOLV® pentru HPLC, Puritate (GC) $\geq 99.9\%$. ambalaj 2.5L, Cod: 34851-2.5L	2.5L	5
4	Acid clorhidric 37%, puritate p.a. REAG . ISO, REAG. Ph. EUR., ambalaj 1L, Cod: RF30721-1L	1L	1
5	Bromură de potasiu. pentru spectroscopie IR Uvasol®. ambalaj 100g, Cod: 1049070100	100g	1
6	DL-Dithiothreitol (DTT) $\geq 98\%$ (HPLC). $\geq 99.0\%$ (titration). ambalaj 5g. Cod: D0632-5g	5g	1
7	Etanol absolut pentru analiza; EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur., ambalaj 2.5L, Cod: 1009832500	2.5L	5
8	Iodoacetamide, BioUltra, ambalaj 5g, Cod: I1149-5G	5g	1
9	Methanol - CHROMASOLV®, pentru HPLC, puritate $\geq 99.9\%$, ambalaj 2.5L, Cod: 34860-2.5L-R	2.5L	2
10	PROTEASE TYPE X (Thermolysin from Geobacillus stearothermophilus) 30-350 units/mg protein, Pudra liofilizata, ambalaj 25 mg, Cod: P1512-25MG	25mg	1
11	Tetrahidrofuran, puritate 99+%, reactiv A.C.S., ambalaj 1L, Cod: 360589-1L	1L	1
12	α -Chymotrypsin din pancreas bovin, pentru secvențierea proteinelor, Pudra liofilizata, ambalaj 0,1mg, Cod: C6423-1MG	0.1mg	1
13	Iron(III) nitrate nonahydrate 98 %, ambalaj 500g, Cod: 216828-500G	500g	1
14	Iron(III) chloride hexahydrate 97 %, ambalaj 100g, Cod: 236489-100G	100g	1
15	Cobalt(II) chloride hexahydrate 98 %, ambalaj 100g, Cod: 255599-100G	100g	1
16	Copper(II) nitrate trihydrate, ambalaj 250g, Cod: 1027530250	250g	1
17	Nickel(II) nitrate hexahydrate, $\geq 97\%$. ambalaj 250g Cod: 72253-250G	250g	1
18	Aluminum nitrate nonahydrate 98 %, ambalaj 500g, Cod: 237973-500G	500g	1
19	Nickel foam, 150x150mm, thickness 1.6mm, bulk density 0.45g/cm ³ , porosity 95%, GF28024657-5EA	pac	1
20	Sodium hydroxide Granule sferice (beads) 97%, ambalaj 500g, Cod: 367176-500G	500g	2
21	Chromium(III) nitrate nonahydrate 99%, ambalaj 500 g Cod: 39259-500G	500g	1
22	Chlortetracycline hydrochloride, $>91\%$ dry basis (HPLC), ambalaj 5g, Cod: C4881-5G	5g	1
23	Clarithromycin, 96.0-102.0% (HPLC), ambalaj 100mg, Cod: A3487-100MG	100mg	1
24	Glycine, ACS reagent, $\geq 98.5\%$. ambalaj 250g, Cod: 410225-250G	250g	1

25	L-CYSTEINE, 97%, ambalaj 100g, Cod: W326305-100G	100g	1
26	Methyl Orange, ACS reagent, Dye content 85 %, ambalaj 25g, Cod: 114510-25G	25g	1
27	Rhodamine 6G, Dye content 99 %, ambalaj 250mg, Cod: 252433-250MG	250mg	1
28	Rhodamine B, ≥95% (HPLC), ambalaj 25g, Cod: R6626-25G	25g	1
29	Methanol for liquid chromatography LiChrosolv®, ambalaj 4L, Cod: 1060184000	4L	2
30	Acetonitrile gradient grade for liquid chromatography LiChrosolv® Reag. Ph Eur, ambalaj 4 L, 1000304000	4L	2
31	Hidroxid de aluminiu, EMPLURA®, ambalaj 1 kg, Cod: 1010911000	1Kg	1
32	Acid fluorhidric 48%, pentru analiza; EMSURE® ACS,ISO, Reag. Ph Eur, ambalaj 1 L, Cod: 1003341000	1L	1
33	Acid azotic 65%, pentru analiza, EMSURE® Reag. Ph Eur,ISO, ambalaj 1 L, Cod: 1004561000	1L	2
34	Membranane de filtrare circulare Whatman ® PTFE. (TE 36). 0.45µm. 47 mm, 50/pachet, Cod: WHA10411311	pac	1
35	Tuburi microcentrifuga BRAND de unică folosință cu capac și capacitate 1,5 mL (1 pachet/1000 buc), Cod: BR780540-1000EA	pac	2
36	Tuburi microcentrifuga BRAND de unică folosință cu capac și capacitate 1,5 mL (1 pachet/3000 buc), Cod: Z336777-1PAK	pac	1
37	Tuburi microcentrifuga BRAND de unică folosință cu capac și capacitate 2 mL (1 pachet/500 buc), Cod: Z628034-500EA	pac	2
38	Vârfuri din polipropilenă pentru pipetă cu volume între 0.1-10 µL (1 pachet/2x500 buc), Cod: EP0030000811-1PAK	pac	2
39	Vârfuri din polipropilenă pentru pipetă cu volume între 2-200 µL. galbene (1 pachet/2x500 buc), Cod: EP0030000870-1PAK	pac	1
40	Vârfuri din polipropilenă pentru pipetă cu volume între 50-1000 µL. albastre (1 pachet/2x500 buc), Cod: EP0030000919-1PAK	pac	2
41	2,2-Difenil-1-picrilhidrazil, ambalaj 1g, Cod: D9132-1G	1g	1
42	2,4,6-Tris(2-piridil)-s-triazina, ambalaj 1g, Cod: T1253-1G	1g	1
43	4-Metilpiridine, 98%, ambalaj 1L, Cod: 131490-1L	1L	2
44	Acetonă pentru HPLC. ≥99.8%, ambalaj 2.5L, Cod: 34850-2.5L	2.5L	1
45	Acetonitril pentru cromatografia în fază lichidă (în regim izocratic HPLC), ambalaj 5L, Cod: 1142915000	5L	1
46	Acetonitril pentru cromatografiade tip HPLC (pentru separare în gradient) puritate >=99.9%, ambalaj 2.5L, Cod: 34851-2.5L	2.5L	2
47	Acid (±)-6-Hidroxi-2,5,7,8-tetrametil croman-2-carboxilic, ambalaj 1g, Cod: 238813-1G	1g	1
48	Clorură de Stearoyl 99%, ambalaj 25g, Cod: 171158-25G	25g	1
49	Dialdehidă ftalică, ambalaj 5g, Cod: 1114520005	5g	1
50	Esterul metilic al L-Fenilalaninei (clorhidrat), ambalaj 10g, Cod: P17202-10G	10g	1
51	Gliadină din grâu, ambalaj 25g, Cod: G3375-25G	25g	1
52	Papaină (din Carica papaya) water-soluble 30000 USP-U/mg pentru Biochimie EC 3.4.22.2, ambalaj 25g, Cod: 1071440025	25g	1
53	Protează din Bacillus licheniformis Tip VIII, pudră liofilizată. 7-15 units/mg solid, ambalaj 100 mg, Cod: P5380-100MG	100 mg	1
54	Reactiv SYPRO® Orange pentru colorarea gelurilor în care se separă protein, Cod: S5692-50UL	50µL	1
55	Sare de diamoniu a acidului 2,2'-Azino-bis (3-etil-benzotiazolin-6-sulfonic, 1g, Cod: A1888-1G	1g	1
56	Sare monosodică a acidului 3-(2-Piridil)-5,6-difenil-1,2,4-triazin-p,p'-disulfonic (monohidrat), 1g, Cod: 160601-1G	1g	1
57	Termolizină din Geobacillus stearothermophilus, 100mg, Cod: T7902-100MG	100mg	1
58	Thioflavin T, 500 mg, Cod: 596200-500MG	500 mg	1
Lot 2			

1	Kit EpoFix Rășină epoxidică pentru înglobare la rece. polimerizare la temperatură camerei în 8h, transparent, Cod: 40200029	buc	1
2	Cupe de înglobare Cupe din polipropilenă formate din 2 părți. pentru înglobare la rece. diametru 25 mm, 10buc/set, Cod: 40300085	set	1
Lot 3			
1	Uscator sticlărie pentru perete cu canal de scurgere 500 x 500 mm Material uscător: PVC; Material tije: PP: include cheie de piulite pentru aplicarea tijelor; tije: de 60 mm (10buc), de 100 mm (39buc) și extensie de 150 mm (4 buc)	buc	1
Lot 4			
1	Encapsulation Epoxy for Photovoltaics and OLEDs, 60 ml, fara culoare, Ossița cod: E132	buc	1
Lot 5			
1	TAT(47-57), TAMRA-labeled, TAMRA-YGRKKRRQRRR, Abs/Em=514/568 nm, puritate ≥95%. Cod: AS-61211 Eurogentec	1 mg	1
Lot 6			
1	Albumin Fraction V (BSA), NZ-Origin, puritate ≥98 %. pentru biochimie și biologie molecular, ambalaj 50 g, Cod: 8076.2	50g	1
2	ROTIPHORESE®10x SDS-PAGE, buffer de migrare pentru electroforeza (contine 0,25 M Tris, 1,92 M glycine and 1 % (w/v) SDS in apa distilata) pentru analiza proteinelor, ambalaj 2.5 L. Cod: 3060.3	2.5L	2
3	ROTIPHORESE®NF-Acrylamide/Bis-solution 30 (29:1), 1 L, Solutie pentru gel electroforeza. Densitate (D) 1,024 g/cm ³ , Temperatura de stocare. +4 °C, Cod: A124.2	1L	1
4	SDS (sodium dodecyl sulfat) ultra pur, ≥99 %. pentru electroforeza. biochimie și biologie molecular, ambalaj 1Kg, Cod: 2326.5	1Kg	1
5	Sulfat de amoniu, 99,5%, pentru analiza, ambalaj 1Kg, Cod: 3746.1	1Kg	1
6	Thiourea, reactiv ACS, Puritate 99 %, ambalaj 1Kg, Cod: 9531.1	1Kg	1
7	Capace cu filet ROTH pentru flacoane, filet ND18, 100 buc/pac, Cod: LC54.1	pac	1
8	Flacoane cu gât îngust. cu patru muchii: cu capac picurător. 250 ml (Burkle), set 10 flacoane, Cod: KA96.1	set	1
9	Flacoane de sticla Rotilabo cu filet, 20 ml, 100 buc/set, Cod: LY52.1	set	1
10	Folie Parafilm M, 38 m*100 mm, Cod: H666.1	buc	1
11	Kit pentru HPLC și GC ROTH, flacoane de 1.5 ml, filet ND9 (1kit contine 100 flacoane transparente și 100 capace cu filet ND9). Cod: XC64.1	kit	2
12	Varfuri pipeta Roth Standard Mikro 0.1 - 10 µl. 1000 buc/pachet. Cod: K138.1	pac	2
13	Varfuri pipeta Sorenson Standard Multi Universal 1-200 µl. 1000 buc/pachet, Cod: E707.1	pac	4
14	Creuzete cu forma înalta Rotilabo, realizate din portelan rugos, volum 22 mL, prevazute cu capac. Diametru superior (Ø) 32 mm, înaltime 42 mm. 5 buc / pachet. Cod produs: XX24.1	pac	5
15	Vase de combustie, realizate din portelan rugos, prevazute cu orificiu, autoclavabile, dimensiuni exterioare (L*H) 80*13*9 mm, 10 buc / pachet. Cod produs: TL84.1	pac	2
16	Hartie pentru măsurarea pH-ului, domeniul de masura pH 0 - 14. 100 buc / pachet. Cod produs: 0549.2	pac	1
17	Spatula dubla, tip Chattaway, realizata din oțel inoxidabil Remanit 4024, autoclavabila, Lungime 125 mm, dimensiuni spatula (L*H) 40*7 mm, Cod produs: YL22.1	buc	2
18	Spatula dubla, tip Chattaway, realizata din oțel inoxidabil Remanit 4024, autoclavabila, Lungime 150 mm, dimensiuni spatula (L*H) 40*7 mm, Cod produs: YL23.1	buc	2

19	Hartie de filtru rotunda MN 616, pentru analize calitative, cu filtrare medie, in aproximativ 27 s. 100 buc / pachet. Cod produs: L878.1	pac	2
20	Dopuri cu orificii Rotilabo din cauciuc, Ø inferior 21 mm, 10 buc / pachet. Cod produs: Y851.1	pac	1
21	Balon cu fund rotund cu trei gaturi paralele cu slif NS 45/40, respectiv NS 29/32, sticla DURAN, 1000 ml. Dimensiuni exterioare (Ø*h) 131*200 mm, Cod produs: ELK2.1	buc	1
22	Flacoane de sticla calcosodica Rotilabo ND18, diametru gat (Ø) 18 mm. Diametru interior gat 13.1 mm, dimensiuni exterioare (L*Ø) 50*22 mm. Volum 10 mL, 100 buc / pachet, Cod produs: LC83.1	pac	1
23	Capace pentru flacoane, ND18, 100 buc /pachet. Cod produs: LC86.1	pac	1
24	Flacoane de sticla Rotilabo ND22, diametru gat (Ø) 22 mm, diametru interior gat 18.2 mm, dimensiuni exterioare (L*Ø) 48*26 mm. Volum 15mL, 100 buc / pachet, Cod produs: LC84.1	pac	1
25	Capace ROTH pentru flacoane, ND22, 100 buc /pachet, Cod produs: LC87.1	pac	1
26	Filtre seringă din nylon Rotilabo, nesterile, dimensiune pori 0.2 µm, ø 15 mm, 100 buc / pachet. Cod produs: KC92.1	pac	2
27	Seringi sterile Injekt fara ace, volum 2 mL, 100 buc / pachet. Cod produs: 0056.1	pac	4
28	Seringi sterile Omnifix, fara ace, volum 3 mL, 100 buc / pachet. Cod produs: LY22.1	pac	2
29	Varfuri pipeta Standard Universal nesterile, volum 10-100 µl. nesterile. Autoclavabile la 121 °C. vrac 500 buc/punga. Cod produs: 2395.2	pac	2
30	Varfuri pipeta Standard Universal, volum 100-1200 µL. nesterile. autoclavabile, vrac 1000 buc/punga. Cod produs: B006.1	pac	1
31	Varfuri pipeta Brand Standard volum 2-200 µL. nesterile. gradate. vrac 1000 buc/punga. Cod produs: HL67.1	pac	1
32	Varfuri pipeta Sorenson Standard Multi Micro Ultra G. volum 0.1-10 µl. nesterile, gradate, vrac 1000 buc./punga. Cod produs: P866.1	pac	1
33	Cristalizator cu cioc ROTH DURAN. Dimensiuni exterioare (Ø*h) 115*65 mm. Cod produs: C097.1	buc	1
34	Liozozim, 10 g, ≥45 000 FIP U/mg. liofilizat, Cod: 8259.2	10g	1
35	Răşină cromatografică ROTI®Garose-His/Ni , 25 ml, Cod: 1308.1	25 ml	1
36	Acid Clorhidric 25 % ROTIPURAN® ≥25 %. p.a., ISO, 1 L, Cod: 6331.1	1L	1
37	Bromelaină ~1200 GDU/g, pentru biochimie. 10 g, Cod: 5950.1	10g	1
38	Chimotripsina >1000 USP-U/mg, pentru biochimie, 500 mg, Cod: 238.2	500 mg	1
39	Clorura albastru de p-Nitrotetrazoliu min. 98 %, p.a., 100 mg, Cod: 4421.1	100 mg	1
40	DAPI (4',6-Diamidino-2-fenil indole dihidroclorhidrat) min. 98 %, pentru biochimie, 25 mg, Cod: 6843.2	25 mg	2
41	Fmoc-Glicină min. 99 %, pentru biochimie. 25 g, Cod: 6899.2	25g	1
42	Fmoc-L-Arginină min. 98 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 6896.1	5g	1
43	Fmoc-L-Asparagine-(Trityl) min. 98 %, for biochemistry , 5 g, Cod: 9652.1	5g	2
44	Fmoc-L-Cisteină-(Acetamidometil) min. 99 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 8842.1	5g	2
45	Fmoc-L-Glutamină-(Tritil) min. 98 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 9653.1	5g	1
46	Fmoc-L-Histidină-(Tritil) ≥ 97 %, pentru biochimie. 5 g, Cod: 8843.1	5g	1
47	Fmoc-L-leucină min. 95 %, pentru biochimie. 10 g, Cod: 6654.1	10g	1
48	Fmoc-L-Lizină-(Boc) min. 98,5 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 8840.1	5g	1
49	Fmoc-L-prolină min. 99 %, pentru biochimie. 10 g, Cod: 6659.1	10g	2
50	Fmoc-L-Serină-(tBu) min. 99 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 9666.1	5g	2
51	Fmoc-L-Tirozină-(tBu) min. 99 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 9669.1	5g	2
52	Fmoc-L-Treonină-(tBu) min. 99 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 9659.1	5g	1
53	Fmoc-L-Triptofan-(Boc) min. 97 %, pentru biochimie, 5 g, Cod: 9668.1	5g	2

54	Hexafluorofosfatul de Benzotriazol-1-il-oxi-tris-pirolidino-fosfoniu, (PyBOP) min. 98,5 %, 100 g, Cod: 2178.3	100g	1
55	L-Fenilalanină min. 98.5 %. Ph.Eur., pentru biochimie. 25 g, Cod: 4491.3	25g	1
56	L-Prolină min. 98.5 %. Ph.Eur., pentru biochimie. 25 g, Cod: T205.1	25g	1
57	L-Tirozină min. 99 %. Ph.Eur., pentru biochimie, 25 g, Cod: T207.1	25g	1
58	N,N-Dimetilformamidă min. 99.5 % pentru sinteza, 10 L, Cod: 6251.5	10L	1
59	Rășină de tip Rink amidă.100-200 mesh, 1 % DVB , 5 g, Cod: 7515.2	5g	1
60	Rășină de tip Wang. 100-200 mesh, 1 % DVB , 25 g, Cod: 7506.3	25g	1
61	Wang resin 100-200 mesh, 1 % DVB , 1 g, Cod: 7506.1	1g	1
Lot 7			
1	Boron trifluoride diethyl etherate, puritate 98+%, Volum: 500 mL, Cod: 11334579	500 mL	1
2	Hydrogen bromide, 33% w/w (45% w/v) solutie in acid acetic, ambalaj 100mL, Cod: 11431808	100mL	1
3	Filtre seringă din PTFE, nesterile, dimensiune pori 0.45 μm, ø 13 mm, 100 buc/pachet, Cod:15171499	pac	1
4	Filtre seringă din nylon, nesterile, dimensiune pori 0.45 μm, ø 25 mm, 50 buc / pachet. Cod produs: 15131499	pac	1
5	N-Boc-ethylenediamine, 98% may cont up to 5% tert-butanol, ambalaj 5g, Cod: 11369955	5g	1
Lot 8			
1	Alcool etilic absolut, min. 99.5%, ambalaj 1L	1L	3
Lot 9			
1	Baza suport din sticla borosilicate, Cod: 043.03.004	buc	1
2	Filtre seringă sterile din PES, dimensiune pori 0.45 μm, ø 25 mm, 50 buc/pachet, Cod: 094.05.008	pac	1
3	Folie Parafilm M, 75 m*50 mm, Cod: 058.01.001	buc	1
4	Set filtrare la vid din sticla borosilicata, 1000 ml, ø50 mm, Cod: 043.03.001	buc	1
5	Tuburi de reactie din polipropilena Marienfeld, 1.5 ml, 1000 buc/pachet, Cod: 5220501	pac	3
6	Varfuri pipeta, 50 - 1000 μl. 10.000 buc/pachet. Cod: 520001	pac	1
7	Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, forma joasa, volum 100 mL, 10 buc /pachet. Cod produs: 025.01.100	pac	3
8	Pipete Pasteur, cu dop din vata, realizate din sticla calcosodica. Lungime 150 mm. Diametru exterior varf 1.3 - 1.5 mm. 250 bucati in cutie, 4 cutii, 1000 buc / pachet, Cod produs: 3234049	pac	1
9	Spatula cu doua capete, realizata din otel inoxidabil AISI 304 de calitate superioara, lungime 120 mm, Cod produs: 047.01.120	buc	3
10	Spatula dubla cu doua capete, realizata din otel inoxidabil AISI 304 de calitate superioara, lungime 150 mm, Cod produs: 047.01.150	buc	3
11	Micro-spatula cu lingura realizata din otel inoxidabil AISI 304 de calitate superioara, lungime 150 mm, Cod produs: 047.06.150	buc	5
12	Micro-spatula cu lingura realizata din otel inoxidabil AISI 304 de calitate superioara, lungime 180 mm, Cod produs: 047.06.180	buc	5
13	Manta incalzire cu agitare Biobase HMD-II, cu capacitatea de 1000 mL. Temperatura maxima 380°C. Numar pozitii 1. Frecventa de agitare 0 - 1200 RPM. Afisaj LED. Dimensiuni interioare (Ø*A) 135 mm*80 mm, dimensiuni exterioare (L*I*h) 275*260*205 mm. Temporizator operare continua. Alimentare 220/110 Vac±10%, 50/60 Hz, consum 300 W, Cod produs: HMD-II1000	buc	1
14	Spatula dubla din otel inoxidabil, tip Chattaway, realizata din otel inoxidabil AISI 304 de calitate superioara, lungime 150 mm, Cod produs: 047.09.150	buc	3
15	Cilindri gradati, realizati din sticla borosilicata 3.3 transparenta, forma inalta, clasa A, 100 ml, 2 buc/ pachet. Cod produs: 015.01.100	pac	1
16	Flacon pentru filtrare, realizat din sticla borosilicata 3.3, prevazut cu	buc	1

	conexiune laterala din sticla, 500 ml, Cod produs: 040.01.500		
17	Trompa de vid din polipropilena, presiunea apei de intrare pana la 10 kg/cm ² , Cod produs: 040.10.001	buc	1
18	Palnie Buchner din portelan, cu diametrul exterior de 55 mm, Cod produs: 6831540	buc	1
19	Dop cu orificiu din cauciuc, natural, prevazut cu orificiu de Ø 6 mm, diametru inferior 26 mm, Cod produs: 051.21.008	buc	5
20	Furtun standard din cauciuc, diametru interior 8 mm, diametru exterior 12 mm, dimensiuni interioare (Ø) 8 mm, lungime 10 m. Cod produs: 052.10.006.010	buc	1
21	Baloane cotate realizate din sticla borosilicata 3.3, clasa A, volum 100 mL, slif NS 12/21, 2 buc /pachet. Cod produs: 013.01.100	pac	3
22	Magnet pentru agitare, forma ovala, lungime 20 mm, diametru 8 mm, Cod produs: 057.05.020	buc	5
23	Magnet pentru agitare, forma ovala, lungime 30 mm, diametru 11 mm, Cod produs: 057.05.030	buc	5
24	Tavi de cantarire nesterile, albe, cu forma rombica, realizate din polistiren, cu proprietati antistatice, volum 5 mL, 100 buc / pachet. Cod produs: 037.05.005	pac	5
25	Pipeta AHN pipet4u Performance, autoclavabila, monocanal, volum 10 - 100 µL. Imprecizie 0.2 %. Neacuratete 0.8 %. Accesorii incluse: instrument pentru calibrare si dezasamblare, manual de instructiuni, raport de calibrare, punga cu varfuri, vaselina. <i>Garantie 24 luni</i> . Cod produs: 8-104-20-9	buc	1
26	Pipeta AHN pipet4u Performance, imprecizie 0.2 %, neacuratete 0.6 %. Volum: 100 – 1000 µL. Accesorii incluse: instrument pentru calibrare si dezasamblare, manual de instructiuni, raport de calibrare, punga cu varfuri, vaselina. <i>Garantie 24 luni</i> , Cod produs: 8-106-20-9	buc	1
27	Pipeta AHN pipet4u Pro, autoclavabila, monocanal, volum 2-20 µL. Imprecizie 0.40 %, neacuratete 0.9 %. Accesorii incluse: instrument pentru calibrare si dezasamblare, manual de instructiuni, raport de calibrare, punga cu varfuri, vaselina. <i>Garantie 24 luni</i> . Cod produs: 8-102-20-9	buc	1
28	Suport pentru pipete ISOLAB, 6 pozitii, monocanal, realizat din acril, Cod produs: 006.12.006	buc	1
29	Cristalizator cu cioc, realizat din sticla borosilicata 3.3, prevazut cu cioc si fund plat, volum 860 mL, Cod produs: 049.05.900	buc	1
30	Palnii cu coada scurta, cu diametrul de 70 mm, cu coada scurta, 10 buc / pachet Cod produs: 3501070	pac	1
Lot 10			
1	Coloane de tip Sep-Pak C18 35 cc Vac. 10 g sorbent pe coloană. 55 - 105 µm, 10 coloane/pachet, Cod: WAT043345	pac	1
2	Coloane de tip Sep-Pak C18 6 cc Vac. 500 mg g sorbent pe coloană, 55 - 105 µm, 30 coloane/pachet, Cod: WAT043395	pac	1
Lot 11			
1	Kit intretinere pentru autosampler WPS-3000RS, SL (620 bar) pentru HPLC, Cod: 6840.1951	kit	1
2	Kit intretinere pentru pompa cuaternara UltiMate 3000 SD (pentru HPLC), Cod: 6040.1951A	kit	1
Lot 12			
1	Reaction Vial G30 (20PCS), No. AP-82723 Volum operational 6-20 mL, Cod: NC1872221	pac	1
2	Silicon septum (20PCS), Cod: NC1110209	pac	2
3	Silicon septum for ruby thermometer, Anton Paar 88882	pac	1
4	PTFE septum D=22mm (50PCS), Anton Paar 161732	pac	2
5	Silicon cap incl. PTFE Septum (50PCS), Anton Paar 168261	pac	1
Lot 13			
1	Paleta pentru agitare, 350*65 mm. Specificatii: Compatibilitate - pentru	buc	1

	agitatoare mecanice DLAB; Lungime - 350 mm; Latime - 65 mm; Material - PTFE. Cod produs: 18900075		
2	Paleta pentru agitare, 350*65 mm. Specificatii: Compatibilitate - pentru agitatoare mecanice DLAB; Lungime - 350 mm; Latime - 65 mm; Material - PTFE. Cod produs: 18900078	buc	1
Lot 14			
1	Acid clorhidric p.a., reactiv ACS , reag. ISO, reag. Ph. Eur., fumans, min. 37% , ambalaj 1L, Cod: 30721-1L	1L	1
2	Solutie tampon pH 10,0, borax / hidroxid de sodiu, 500 mL, Cod: 33649-500ML	500 mL	1
3	Solutie tampon Honeywell pH 4.0. colorată în roșu. acid citric / hidroxid de sodiu / clorura de sodiu, cu fungicide, 1L, Cod: 33665-1L	1L	1
4	Solutie tampon Honeywell pH 7.0. colorată în verde. fosfat monopotasice/ fosfat disodic, cu fungicide, 1L, Cod: 33666-1L	1L	1
5	Tetraborat de sodiu decahidrat p.a., reagent ACS , reag. ISO, substanță pentru prepararea soluțiilor tampon. min. 99.5%, 1 Kg, Cod: 31457	1Kg	1
Lot 15			
1	Reactiv Bradford 1x (pentru determinarea concentrației proteinelor), Cod: 5000205	1L	1

Oferta va fi exprimată în lei fără TVA și va include toate cheltuielile ce țin de livrarea produselor DDP Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

Oferta se va transmite pentru toate produsele din cadrul lotului pentru unul sau mai multe loturi; criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut pentru fiecare lot în parte. Nu se acceptă oferte incomplete în cadrul unui lot.

Nota: Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

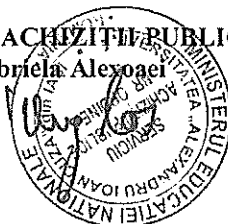
Termenul de plata este: a) 30 de zile calendaristice de la data primirii facturii de către Autoritatea Contractantă, dacă recepția bunurilor este anterioară datei primirii facturii; b) 30 de zile calendaristice de la data recepției bunurilor dacă Autoritatea Contractantă a primit factura la data recepției ori anterior acestei date.

Pentru ofertele cu produse echivalente se vor transmite fișele cu specificații tehnice de la producător.

SE VA SPECIFICA OBLIGATORIU:

- **CODUL SI MARCA PRODUSULUI OFERTAT;**
- **VALABILITATEA OFERTEI;**
- **TERMENUL MAXIM DE LIVRARE: maxim 40 de zile;**
- **TERMEN GARANTIE, unde este cazul**
- **TERMENUL DE PLATĂ.**

**ȘEF SERVICIU ACHIZIȚII PUBLICE,
Ing. Gabriela Alexoaei**



Întocmit,
Chim. Irina Ursachi

ADRESA: Bd. CAROL I NR. 11, 700506
TELEFON: 0232201139. FAX: 0232201147

Cod fiscal: 4701126
EMAIL: irina.ursachi@uaic.ro