

Anexa nr.22
la Documentația standard nr. _____
din “ ____ ” _____ 2026

Specificații tehnice

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]]

Numărul procedurii de achiziție 21612144 din 15.05.2026						
Obiectul de achiziție: <u>Reagenți de laborator</u>						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lot 4 Institutul de Chimie, Subprogram 010602, Laboratorul Chimie Coordinativă						
Mn(NO ₃) ₂ ·4H ₂ O	Catalog #: ACRO193462500	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥97% Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Manganese(II) nitrate tetrahydrate for analysis Plastic bottle, 250 g CTitration Complexometric: ≥97.5 %Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Melamină	Catalog #: ACRO125351000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥ 99% Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Melamine 99% Plastic bottle, 100 g Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

2-Quinolincarboxaldehidă	Catalog #: ACRO370 170050	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 97\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	2-Quinolinecarbaldehyde 97% Glass bottle for solids,(5 g*2),Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
8-Quinolincarboxaldehidă	Catalog #: L19642.03	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 95\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	8-Quinolinecarbaldehyde $\geq 98\%$ Glass bottle for solids,(1 g *2),Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Hidrazida acidului picolinic	Catalog #: APOSOR1 028896-5G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 96\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Picolinohidrazide 97% Bottle(5g*2),Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Eu(NO ₃) ₃ ·5H ₂ O	Catalog #: ACRO196 680050	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥99.9% Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Europium trinitrate hexahydrate 99.9% (trace metals basis) Glass bottle for solids,(5 g *2)Ambalaj original de la producător.,ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Lot 5 Institutul de Chimie, Subprogram 010602, Laboratorul Materiale Avansate în Biofarmaceutică și Tehnică						
L-Leucine methyl ester hydrochloride	Catalog #: ACRO125 130250	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥96%, pentru sinteza peptidica Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	(S)-Methyl-2-amino-4-methylpentanoate hydrochloride (L-Leucine methyl ester hydrochloride) 98% Glass bottle,CAS Number: 7517-19-3 Formula: C ₇ H ₁₅ NO ₂ ·HCl MDL Number: MFCD00012494 Molecular Weight: 181.7 g/mol Melting Pt: 145...155 °C Storage Temperature: Refrigerator(25 g *4),Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	

L-Cysteine methyl ester hydrochloride	Catalog #: APOSOR1 013651-25G	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 97\%$, pentru sinteza peptidica Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	L-Cysteine methyl ester hydrochloride 98% Bottle 25g ,Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Glycine methyl ester hydrochloride	Catalog #: APOSOR5 2169-100G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 95\%$, pentru sinteza peptidica Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Glycine methyl ester hydrochloride (H-Gly-OMe.HCl) 95% Bottle, 100 g CAS Number: 5680-79-5 Formula: $C_3H_8ClNO_2$,ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Ambalaj original de la producător.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
L-Tryptophan methyl ester hydrochloride L-Tryptophan methyl ester hydrochloride CAS номер: 7519-83-7	Catalog #: APOSOR7 4672-25G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 95\%$, pentru sinteza peptidica Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	L-Tryptophan methyl ester hydrochloride 99% Bottle CAS Number: 7524-52-9 Usage: Organic building block/ reagent.Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

L-Phenylalanine methyl ester hydrochloride L-Phenylalanine methyl ester hydrochloride CAS номер: 7524-50-7	Catalog #: A11455.18	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 97\%$, pentru sinteza peptidica Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	(S)-Methyl-2-amino-3-phenylpropanoate hydrochloride 98%, 50g CAS No.: 7524-50-7	Conform cerintilor
4-(2-Aminoethyl)morpholine	Catalog #: ACRO400 751000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 99.5\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	N-(2-Aminoethyl)morpholine 98+% Glass bottle, 100 g Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Thiophosgene	Catalog #: ACRO151 641000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 95\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	<i>Thiocarbonyl chloride 85% Glass bottle for solids, (100 g*2),Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului</i>	Conform cerintilor

4-Toluenesulfonyl chloride	Catalog #: A14547.0B	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 99.5\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	p-Toluenesulphonyl chloride $\geq 98\%$ Glass bottle for solids, 1.000 g Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Bromhexine hydrochloride	Catalog #: APOSOR1 012559- 25G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 98\%$, pentru uz de laborator. Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Bromhexine Hydrochloride 99% Bottle 100g Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
2-Aminopyridine	Catalog #: ACRO104 541000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 98\%$, pentru sinteza Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	2-Aminopyridine 99+% Plastic bottle, 100 g, termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Ambalaj original de la producător. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Thiamine hydrochloride	Catalog #: APOSBIT0 614-100G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Thiamine hydrochloride $\geq 99\%$ Bottle, 100 g ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Ambalaj original de la producător.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
D-(+)-Glucosamine hydrochloride	Catalog #: APOSOR5 282-250G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	D-(+)-Glucosamine hydrochloride 98+% ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Ambalaj original de la producător.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
2-Pyridinecarboxaldehyde	Catalog #: ACRO131 821000	SUA	Thermo Scientific	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Pyridine-2-carbaldehyde 99% Glass bottle, 100 g,ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Ambalaj original de la producător.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

2-Acetylpyridine	Catalog #: A12688.22	SUA	Thermo Scientific Alfa Aesar	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	2-Acetylpyridine $\geq 98\%$ Glass bottle for solids, 100 g Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
4-Ethoxyaniline	P0090500 G	SUA	TCI America™	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	p-Phenetidine 98.0+%, TCI America™ CAS 156-43-4, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
3-(Trifluoromethyl)aniline	Supplier No. A15910.22	SUA	Thermo Scientific Alfa Aesar	Puritate $\geq 99\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	3-(Trifluoromethyl)aniline, 99%, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Metoclopramide hydrochloride	Catalog #: ACRO461 820250	SUA	Thermo Fisher Scientific	D2 antagonist, solid Ambalaj original de la producător.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.	Metoclopramide hydrochloride $\geq 98\%$ Glass bottle, 25 g ,Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Ethyl acetoacetate	Catalog #: ROTH4474 .1	DE	Carl Roth	Puritate $\geq 95\%$, pentru sinteza Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Ethyl acetoacetate Glass bottle, (500 mL*2) ,Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Sulfadimethoxine	Catalog #: APOSOR1 015100-5G	UK	Apollo Scientific	Puritate $\geq 95\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Sulphadimethoxine 98% Bottle (5g*2),Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Sulfamethoxazole	Catalog #: ICNA0215 671125	SUA	MP Biomedicals	Puritate $\geq 95\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Sulphamethoxazole, white powder, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Sulfaguanidine	Catalog #: ACRO431 300250	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 95\%$ Ambalaj original de la producător. contractului Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Sulphaguanidine 98% Glass bottle, 25 g, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Sodium borohydride	Catalog #: 38788.36	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 96\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Sodium borohydride $\geq 98\%$ Glass bottle for solids, 500 g, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului.	Conform cerintilor

Acetic acid (glacial)	Catalog #: 33252.K2	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 99\%$ Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Acetic acid glacial $\geq 99\%$ Glass bottle, 1 L, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Manganese(II) acetate tetrahydrate	Catalog #: ACRO205 665000			Puritate $\geq 99\%$ Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Manganese(II) acetate tetrahydrate 99+% for analysis Plastic bottle, 500 g, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
1-Adamantyl isothiocyanate	Catalog No. I04855G	SUA	TCI AmericaSup plier No. I04855 G	Puritate $\geq 99\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	1-Adamantyl Isothiocyanate, TCI America™, (5g*2) Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Pyruvic acid	Catalog #: A13875.22	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 97\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Pyruvic acid $\geq 98\%$ Plastic bottle for solids, (100 g*3) Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor
Dichloroacetic acid	Catalog #: ACRO113062500	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 98\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Dichloroacetic acid (DCA) 99+% Glass bottle, 250 ml, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor
Kit de analiză pentru topoizomeraza II umană	Catalog #: ANTIA77440-96	UK	Antibodies.com	Kitul să conțină 100 teste Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Human Topoisomerase II alpha ELISA Kit Human topoisomerase II alpha ELISA kit, 96 Tests, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor
Lot 8 Institutul de Chimie, Subprogram 010603, Laboratorul Chimie Fizică și Cuantică						

<p>Reagenți de unica folosință pentru determinarea azotului amoniacal, NH₃-N, prin metoda Nessler.</p>	<p>HACH#21 19449 +2376526 +2376626</p>	<p>DE</p>	<p>HACH</p>	<p>Reagenți de unica folosință compatibile cu spectrofotometrul portabil DREL HACH. Setul include reagenți: 1. Nessler Reagent - 500 mL. 2. Soluție stabilizator mineral, 50 mL. 3. Agent de dispersare a alcoolului polivinil, SCDB, 50 ml. Intervalul concentrațiilor depistate (0.02-2.50 mg/L) NH₃-N 250 de teste/set. Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului</p>	<p>2119449 Nessler Reagent, 500 mL Product Number: 2376526 Polyvinyl Alcohol Dispersing Agent, 50 mL SCDB 2376626 Mineral Stabilizer Solution, 50 mL SCDB, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului</p>	<p>Conform cerințelor</p>
<p>Reagenți de unica folosință pentru determinarea fluorurilor.</p>	<p>Catalog #: HACH444 49-EU</p>	<p>DE</p>	<p>HACH</p>	<p>Reagent de unica folosință compatibil cu spectrofotometrul portabil DREL HACH. Flacon din plastic, volum - 1000 mL. Soluție pentru determinarea ionilor F⁻ în apă. Interval de concentrații determinate (0.02-2.00 mg/L) F⁻ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului</p>	<p>SPADNS Fluoride Reagent Solution, 500 ml, 125 tests, MR 0.02 - 2.00 mg/L Fâ€“, HACH Method 8029, SPADNS Reagent (500 mL*2) mbalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului</p>	<p>Conform cerințelor</p>

Fosforungstat de sodiu sau Fosfat de wolfram trisodic				$\text{Na}_3\text{PO}_4 \cdot 12\text{WO}_3 \cdot x\text{H}_2\text{O}$, Puritate $\geq 95.0\%$, ambalat în vas de sticlă sau de plastic, solubil în apă, Mr-2946 g/mol Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Sodium dodecatungstophosphate hydrate Glass bottle for solids, 25 g CAS Number: 51312-42-6 Formula: $\text{Na}_3\text{O}_{40}\text{PW}_{12} \cdot \text{H}_2\text{O}$ Molecular Weight: 2946.12 g/mol (anhy) Melting Pt: 350 ° Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor
Peroxid de hidrogen	Catalog #: 7048.1000	SUA	J.T.Baker®	Concentrația 35% Nu este necesară stabilizarea cu inhibitori. Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Hydrogen peroxide 35%, J.T.Baker® Plastic bottle, 1 L, Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj original de la producător. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor
Lot 9 Institutul de Chimie, Subprogram 010603, Laboratorul Chimie Fizică și Cuantică						
Luminol, $\text{C}_8\text{H}_7\text{N}_3\text{O}_2$	Catalog #: A14597.06	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate $\geq 97.0\%$ Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Luminol (3-Aminophthalhydrazide) 98% Glass bottle for solids, 5 g, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerințelor

Peroxid de hidrogen, H ₂ O ₂ ,	Catalog #: 7048.1000	Poland	'BAKER'	.Concentrația 35% Nu este necesară stabilizarea cu inhibitori. Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Hydrogen peroxide 35%, J.T.Baker® Plastic bottle, 1 L,Ambalaj original de la producător.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
L-Acid ascorbic, C ₆ H ₈ O ₆	Catalog #: 36237.14	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥99.0%, ambalat în vas de sticlă sau de plastic Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	L(+)-Ascorbic acid 99+% ACS Glass bottle for solids, 25 g ,Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	
2,2-Diphenyl-1-picrylhydrazyl, C ₁₈ H ₁₂ N ₅ O ₆	Catalog #: 44150.03	SUA	Thermo Fisher Scientific	Pudră, ambalat în vas de sticlă sau de plastic, conținutul de carbon 51.5-58.1%, conținutul de azot 15.8-18.8%. Ambalaj original de la producătorTermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Appearance Black powder Solubility (50 mg/mL in CHCl ₃) Dark purple solution Carbon 55.2 % Nitrogen 16.6 % Infrared spectrum Conforms to structure,Ambalaj original de la producător.ermenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor

Acid galic, (HO) ₃ C ₆ H ₂ CO ₂ H	Catalog #: B24887.30	SUA	Thermo Fisher Scientific	Anhidru, test ≥98.0% (acidimetric), ambalat în vas de sticlă sau de plastic. Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Gallic acid, anhydrous ≥98% Glass bottle for solids, 250 g Assay (aqueous acid-base titration): ≥97.5 to ≤102.5%, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
2,2'-Azino-bis(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid) diammonium salt, C ₁₈ H ₂₄ N ₆ O ₆ S ₄ ,	Catalog #: J65535.03	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritate ≥98.0% ambalat în vas de sticlă sau de plastic Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, copia se prezintă la solicitare la depunerea ofertei; originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	ABTS (Diammonium 2,2'-azinobis[3-ethyl-2,3-dihydrobenzothiazole-6-sulphonate]) ≥98% Glass bottle for solids, 1 g, Ambalaj original de la producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Termen de livrare: 60 zile din data semnării contractului	Conform cerintilor
Lot 18 IGFP, Subprogram 011103 (7007) 1						
Fluoresceine pure	Catalog #: ACRO119 240250	SUA	Thermo Fisher Scientific	Reagent pentru microscop fluorescent CAS: 2321-07-5	Fluorescein, pure Glass bottle, 25 g, Ambalaj original de la producător. Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.	Conform cerintilor

SILICON DIOXIDE amorphous fumed silica, hydrophillic	Catalog #: APOSOR1 024457- 100G	UK	Apollo Scientific	Nanomaterial pentru executarea experienților CAS: 112945-52-5	Silica 99,8%, fumed Hydrophobic type R974, Specific surface area 170 ±20 m ² /g; Particle size: 12 nm.CAS Number: 112945-52- 5,Ambalaj original de la producătorCertificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare. Usage: Organic building block/reagent CAS Number: 112945-52-5 Formula: SiO ₂ Molecular Weight: 60,08 g/mol	Conform cerintilor
Lot 24 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011201, Laboratorul de Optoelectronica A.Andrieș						
Tris(dibenzoylmethane) mono(1,10- phenanthroline)europium (III),	Catalog #: 44175.77	SUA	Thermo Fisher Scientific	Formula: C ₅₇ H ₄₁ EuN ₂ O ₆ Pulbere, Puritatea ≥ 94.5 %,	Tris(1,3-diphenyl-1,3-propanedionato)(1,10- phenanthroline)europium(III) 0,1 g ,e,Ambalaj original de la producătorCertificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.	Conform cerintilor
Clorură de europiu hexahidrat EuCl ₃ .6H ₂ O	Catalog #: ACRO199 600050	SUA	Thermo Fisher Scientific	Formula: EuCl ₃ .6H ₂ O, puritatea ≥ 99,9%,	Europium(III) chloride hexahydrate 99.9% (trace metals basis) -10 mesh Glass bottle for solids, (5 g*20) ,Ambalaj original de la producătorCertificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.	Conform cerintilor
Perclorat de europiu Eu(ClO ₄) ₃	Catalog #: 40572.NC	SUA	Thermo Fisher Scientific	Formula: Cl ₃ EuO ₁₂ , puritatea ≥98%	Europium(III) perchlorate hexahydrate 50% (w/w) in aqueous solution, Reagent Grade Glass bottle for solids, 10 g	Conform cerintilor

2-Pyridinecarbohidrazide	Catalog #: APOSOR1 028896-5G	SUA	Thermo Fisher Scientific	Formula: C ₆ H ₇ N ₃ O, puritatea ≥98%,	Picolinohidrazide 97% Bottle 5π	Conform cerintilor
Lot 25 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011201, Laboratorul Materiale pentru Fotovoltaică și Fonică						
SnCl ₄ (99,97%)	Catalog #: ACRO197 511000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Culoare, incolor Formă, lichid Puritate, nu mai puțin de 99,97%	Tin(IV) chloride ≥99.99% (metals basis) Plastic bottle for solids, 100 g, Ambalaj original de la producător Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.	Conform cerintilor
SrCl ₂ 6H ₂ O (99,995 %)	Catalog #: 35719.06	SUA	Thermo Fisher Scientific	Culoare, albă Formă, granule Puritate, nu mai puțin de 99,995 %	Strontium chloride, ultra dry ≥99.995% (metals basis) Plastic bottle for solids, (5 g*2), Ambalaj original de la producător Certificat de Conformitate (calitate) de la producător, originalul – la livrare.	Conform cerintilor
Lot 28 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011202, Laboratorul Metode Fizice de Studiere a Solidului						
3-nitro-1H-1,2,4-triazole	Catalog #: APOSOR4 862-5G	UK	Apollo Scientific	3-nitro-1H-1,2,4-triazole, puritatea nu mai mica de 96%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	3-Nitro-1H-1,2,4-triazole Bottle, 5 g Purity by HPLC: 98.23%	Conform cerintilor
1,3-bis-(4-pyridyl)propane(4,4'-trimethylenedipiridine)	Catalog #: APOSOR9 18123-25G	UK	Apollo Scientific	4,4'-Trimethylenedipiridine , puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	1,3-Di(4-pyridyl)propane 95% Bottle, 25 g	Conform cerintilor
1,2-Bis(4-pyridyl)ethane	Catalog #: ACRO106 470100	SUA	Thermo Fisher Scientific	1,2-Bis(4-pyridyl)ethane, puritatea nu mai mica de 99%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	1,2-Di(4-pyridyl)ethane 97% Glass bottle, 10 g CAS No.: 4916-57-8	Conform cerintilor

1,2-Di(4-pyridyl)ethylene	Catalog #: APOSOR9 20301-5G	UK	Apollo Scientific	1,2-Di(4-pyridyl)ethylene, puritatea nu mai mica de 97%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	1,2-Di(4-pyridyl)ethylene 98+% Bottle, 5 g CAS Number: 13362-78-2	Conform cerintilor
(2-Pyrimidylthio)acetic acid	Catalog #: APOSOR1 023372-1G	UK	Apollo Scientific	(2-Pyrimidylthio)acetic acid , puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	2-(Pyrimidin-2-Ylthio)Acetic acid 98% Bottle Catalog #: APOSOR1023372-1G,(1g*5)	Conform cerintilor
Lot 30 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011202, Laboratorul Metode Fizice de Studiere a Solidului "Tadeusz Malinowski" _4						
Pyrazine-2-thiocarboxamide	Catalog #: APOSOR2 9190-1G	UK	Apollo Scientific	Pyrazine-2-thiocarboxamide, puritatea nu mai mica de 97%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Pyrazine-2-carbothioamide Catalog #: APOSOR29190-1G	Conform cerintilor
2,4,6,-tris(2-pyridyl)-s-triazine	Catalog #: APOSTBI T 3089-5 g	UK	Apollo Scientific	2,4,6,-tris(2-pyridyl)-s-triazine, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	2,4,6-Tris(2-pyridyl)-1,3,5-triazine	Conform cerintilor
Nicotinamidă	A15970-22	SUA	Thermo Fisher Scientific	Nicotinamide, puritatea nu mai mica de 99%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Nicotinamide ≥99% A15970-22	Conform cerintilor
Pentaerythritol	Catalog #: A10520.30	SUA	Thermo Fisher Scientific	Pentaerythritol, , puritatea nu mai mica de 99%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Pentaerythritol ≥98% Glass bottle for solids, 250 g	Conform cerintilor
2-Pyridinecarboxamide	Catalog #: ACRO443 360100	SUA	Thermo Fisher Scientific	2-Pyridinecarboxamide, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Picolinamide 98% Glass bottle, 10 g	Conform cerintilor
aldrithiol-4	Catalog #: ACRO162 240050 5 g	SUA	Thermo Fisher Scientific	aldrithiol-4, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	4,4'-Dipyridyl disulphide 98%	Conform cerintilor
4,4'-Dihydroxybiphenyl	Catalog #: B22240.14	SUA	Thermo Fisher Scientific	4,4'-Dihydroxybiphenyl, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	4,4'-Biphenol ≥99% Catalog #: B22240.14 25 g	Conform cerintilor

2,2':6',2''-Terpyridine	Catalog #: A17750.03	SUA	Thermo Fisher Scientific	2,2':6',2''-Terpyridine,, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	2,2':6',2''-Terpyridine $\geq 97\%$ Glass bottle for solids, 1 g appearance light brown powder assay GC 97,6%	Conform cerintilor
Lot 31 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011202, Laboratorul Metode Fizice de Studiere a Solidului "Tadeusz Malinowski"_5						
Nitrat de paladiu dihidrat, Pd(NO ₃) ₂ • 2H ₂ O	Catalog #: APOSIN28 13-1G	UK	Apollo Scientific	Pd(NO ₃) ₂ • 2H ₂ O, puritatea nu mai mica de 40%. Se acceptă orice tip de ambalaj	Palladium(II) nitrate dihydrate 99%, Pd: 39,5% Bottle 1G	Conform cerintilor
Nitrat de cupru(II) trihidrat, Cu(NO ₃) ₂ • 3H ₂ O	Catalog #: ACRO207 681000	SUA	Thermo Fisher Scientific	Nitrat de cupru(II) trihidrat Cu(NO ₃) ₂ • 3H ₂ O, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Copper(II) nitrate trihydrate 99% for analysis Plastic bottle, 100 g Catalog #: ACRO207681000	Conform cerintilor
Nitrat de zinc hexahidrat, (Zn(NO ₃) ₂ • 6H ₂ O)	Catalog #: A16282.36	SUA	Thermo Fisher Scientific	Nitrat de zinc hexahidrat (Zn(NO ₃) ₂ • 6H ₂ O). Puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Zinc(II) nitrate hexahydrate $\geq 98\%$ Glass bottle for solids, 500 g	Conform cerintilor
Perclorat de zinc hexahidrat, (Zn(ClO ₄) ₂ • 6H ₂ O)	Catalog #: 11614.22	SUA	Thermo Fisher Scientific	Perclorat de zinc hexahidrat (Zn(ClO ₄) ₂ • 6H ₂ O). Puritatea nu mai mica de 97%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Zinc perchlorate hexahydrate, Reagent Grade Glass bottle for solids, 100 g	Conform cerintilor
Perclorat de cadmiu hidrat, (Cd(ClO ₄) ₂ • xH ₂ O)	Catalog #: 12936.18	SUA	Thermo Fisher Scientific	Perclorat de cadmiu hidrat (Cd(ClO ₄) ₂ • xH ₂ O), puritatea nu mai mica de 97%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Cadmium perchlorate hexahydrate Glass bottle for solids, 50 g	Conform cerintilor
Clorură de crom(III) hexahidrat CrCl ₃ • 6H ₂ O	Catalog #: APOSIN14 66-100G	SUA	Thermo Fisher Scientific	Clorură de crom(III) hexahidrat CrCl ₃ • 6H ₂ O, puritatea nu mai mica de 98%. Se acceptă orice tip de ambalaj	Chromium (III) chloride Hexahydrate 99%	Conform cerintilor
Lot 32 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011202, Laboratorul Metode Fizice de Studiere a Solidului "Tadeusz Malinowski"_6						

Clorură de gadoliniu(III) hexahidrat $GaCl_3 \cdot 6H_2O$	Catalog #: 11286.06	SUA	Thermo Fisher Scientific	Clorură de gadoliniu(III) hexahidrat $GaCl_3 \cdot 6H_2O$, puritatea nu mai mica de 99,9%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Gadolinium trichloride hexahydrate $\geq 99.9\%$ (REO, rare earth oxide basis), REacton® Glass bottle for solids, 5 g	Conform cerintilor
Clorură de samariu(III) hexahidrat $SmCl_3 \cdot 6H_2O$	Catalog #: 11232.06	SUA	Thermo Fisher Scientific	Clorură de samariu(III) hexahidrat $SmCl_3 \cdot 6H_2O$, puritatea nu mai mica de 99,9%. Se acceptă orice tip de ambalaj	Samarium trichloride, hydrate $\geq 99.99\%$ (REO, rare earth oxide basis), REacton® Glass bottle for solids,(2* 5 g)	Conform cerintilor
Clorură de neodim(III) hexahidrat $NdCl_3 \cdot 6H_2O$	Catalog #: 11251.18	SUA	Thermo Fisher Scientific	Clorură de neodim hexahidrat $NdCl_3 \cdot 6H_2O$, puritatea nu mai mica de 99,9%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Neodymium(III) chloride hydrate $\geq 99.9\%$ (REO, rare earth oxide basis), REacton® Plastic bottle for solids, 50 g	Conform cerintilor
Clorură de erbiu(III) hexahidrat $ErCl_3 \cdot 6H_2O$	Catalog #: APOSIN16 93-25G	UK	Apollo Scientific	Clorură de erbiu(III) hexahidrat $ErCl_3 \cdot 6H_2O$, puritatea nu mai mica de 99,9%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Erbium trichloride hexahydrate 99,9% Bottle, 25 g	Conform cerintilor
Clorură de iterbiu(III) hexahidrat $YbCl_3 \cdot 6H_2O$	Catalog #: ACRO437 180100	SUA	Thermo Fisher Scientific	Clorură de iterbiu(III) hexahidrat $YbCl_3 \cdot 6H_2O$, puritatea nu mai mica de 99,9%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Ytterbium(III) chloride hexahydrate 99.99+% (trace metals basis) Glass bottle, 10 g	Conform cerintilor
Lot 33 Institutul de Fizică Aplicată, Subprogram 011203, Laboratorul Procese Termice și Hidrodinamice						
Ethyl nonafluorobutyl ether PFE-20	PFE-20	China	TMC Industries	Densitatea lichidului (25°C) 1430 kg/m ³ ; Punct de fierbere 76°C; Greutate moleculară medie 264 g/mol. Se acceptă orice tip de ambalaj.	ETHYL NONAFLUOROBUTYL ETHER PFE-	Conform cerintilor
Isopropyl alcohol (CH ₃) ₂ CHOH	Catalog #: 20839.297	SUA	VWR Chemicals	Alcool izopropilic, puritatea nu mai mică de 95%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	2-Propanol $\geq 99.0\%$, GPR RECTAPUR® Plastic bottle, 1 L	Conform cerintilor
Acetone	Catalog #: ACRO447 450010	SUA	Thermo Fisher Scientific	Acetonă tehnică, min. 95%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Acetone, meets analytical specification of Ph.Eur. Glass bottle, 1 L	Conform cerintilor

Oxid de plumb PbO	Catalog #: ROTH4456 .1	DE	Carl Roth	Puritatea nu mai mica de 90%. Se acceptă orice tip de ambalaj.	Lead(II) oxide Glass bottle for solids, 250 g	Conform cerintilor
Xilol	Catalog #: ACRO158 770010	SUA	Thermo Fisher Scientific	Puritatea nu mai mică de 95%.. Se acceptă orice tip de ambalaj.	p-Xylene 99%, pure Glass bottle, 1 L	Conform cerintilor

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ Vladimir Todorov În calitate de: Director
Ofertantul: TEMEI-VTAC SRL RM, Chisinau, str. Ginta Latina 17/1-86