

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1683545315492 din 08.05.2023**

Denumirea procedurii de achiziție: **Reagenți chimici 2**

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	33696300-8	Lot 1 Sacharoza, C12H22O11	SUC11000	Ungaria	Biolab	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
2	33696300-8	Lot 2 Styrene-divinylbenzene copolimer	468312-100G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= ambalaj 100 g, cod 468312 sigma -aldrich, 100g	Poly(styrene-co-divinylbenzene) microspheres, 6.0-10.0 μm avg. part. size	ISO
4	33696300-8	Lot 4 Saponină (surfactant neionic)	34655.01	Germania	Serva	Bucată =Ambalaj= cutie 100 g. (CAS 8047-15-2). Certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total	SAPONIN PURE, DAB, Serva	ISO
5	33696300-8	Lot 5 Tiouree	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
6	33696300-8	Lot 6 Trietanolamina	16303	Germania	Sigma-Aldrich	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
7	33696300-8	Lot 7 Trilon B (EDTA)	38200	Ucraina	Macrochem	extra pur, ambalaj sigilat de la producător, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	extra pur, ambalaj sigilat de la producător, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
8	33696300-8	Lot 8 Tween 80	TWS80500	Ungaria	Biolab	pur pentru analiză, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	TWEEN 80 Supplement	ISO
14	33696300-8	Lot 14 Ulei de vazelină	38200	Ucraina	Macrochem	Bucata=Flacon.	Bucata=Flacon.	ISO

15	33696300-8	Lot 15 Unguent pentru instalatiile vacuum	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur	chimic pur	ISO
16	33696300-8	Lot 16 Uree	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
17	33696300-8	Lot 17 Verde de briliant	38200	Ucraina	Macrochem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
18	33696300-8	Lot 18 Aluminiu, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. C-1000 mg/l certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C-1000 mg/l certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
19	33696300-8	Lot 19 Amoniu-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
20	33696300-8	Lot 20 Arsen, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
21	33696300-8	Lot 21 Borat-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
23	33696300-8	Lot 23 CCO(XIHK)	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
24	33696300-8	Lot 24 Clorură-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
25	33696300-8	Lot 25 Detergenți (Dodecilsulfat de sodiu), C-20000 mgO/L	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
26	33696300-8	Lot 26 Fluor-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
27	33696300-8	Lot 27 Fosfat-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
28	33696300-8	Lot 28 Mangan, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
29	33696300-8	Lot 29 Mineralizare totală	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
30	33696300-8	Lot 30 Nitrat-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
31	33696300-8	Lot 31 Nitrit-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO

34	33696300-8	Lot 34 Selen, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
35	33696300-8	Lot 35 Soluție etalon culoare, 5000°	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Ambalaj 100 ml. ambalaj producator	Bucată=Ambalaj 100 ml. ambalaj producator	ISO
36	33696300-8	Lot 36 Sulfat-ion, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
38	33696300-8	Lot 38 Suspensii totale, 4000 ОМФ	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
39	33696300-8	Lot 39 Turbiditate	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
44	33696300-8	Lot 44 Aldehida formică	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
45	33696300-8	Lot 45 Acetonă, C-1,0 mg/ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. C-1mg/ml, ambalaj producator	Bucata=Fiola. C-1mg/ml, ambalaj producator	ISO
48	33696300-8	Lot 48 Solutie standard de benzen	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă, certificat de calitate de la producător	Bucată=Fiolă, certificat de calitate de la producător	ISO
49	33696300-8	Lot 49 Solutie standard de toluen	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
51	33696300-8	Lot 51 Solutie standard de p-Xylene	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
52	33696300-8	Lot 52 Solutie standard de o-Xylene	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
55	33696300-8	Lot 55 Aflatoxina B1, 5,2 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C- 5,2 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C- 5,2 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
56	33696300-8	Lot 56 Aflatoxina B2, 10 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C- 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C- 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
57	33696300-8	Lot 57 Aflatoxina M1, 5,3 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-5,3 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C-5,3 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
58	33696300-8	Lot 58 ΣAflatoxinelor (G1,G2, B1, B2), (1.0;0.5;0.4;0.2)µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C (1.0;0.5;0.4;0.2)µg/ml certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C (1.0;0.5;0.4;0.2)µg/ml certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
59	33696300-8	Lot 59 Deoxinivalenol, 14,0 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-14,0 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C-14,0 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO

60	33696300-8	Lot 60 Zearalenona, 10,0 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
61	33696300-8	Lot 61 Ochratoxin A, 10,0 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. 10 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
62	33696300-8	Lot 62 Patulina, 14,9 µg/ml	38220000	Russia	Ecolan	Bucata=Fiola. C-14,9 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Bucata=Fiola. C-14,9 µg/ml, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO
64	33696300-8	Lot 64 EPA 521 Nitrosamine Mix, CRM, 2000 µg/mL each component in dichloromethane	40035-U	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată= fiolă de 1 ml ce conține: N-nitrosodimethylamine, N-nitrosodibutylamine, N-nitrosodi-n-propylamine, N-nitrosomethylethylamine, N-nitrosodiethylamine, 1-nitrosopyrrolidine, și 1-nitrosopiperidine cu C-2000 µg/ml fiecare compus, MRC	EPA 521 Nitrosamine Mix certified reference material, 2000 µg/mL each component in dichloromethane	ISO
65	33696300-8	Lot 65 N-nitrosodiethylamine, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	684141	Germania	HPC	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	N-NITROSODIETHYLAMINE, HPC Standards, ISO 9001:2015	ISO
66	33696300-8	Lot 66 N-nitrosodimethylamine/CRM 5000mg/ml în metanol, 1 ml	684141	Germania	LGC	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -5000 µg/mL in Methanol. CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. l.	N-Nitrosodimethylamine solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol, ampule of 1 mL	ISO
67	33696300-8	Lot 67 N-Nitroso-di-n-propylamine 100 µg/mL in Methanol	684220	Germania	HPC	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -100 µg/mL in Methanol. termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	N-NITROSO-DI-N-BUTYLAMINE (100 MG/ML IN METHANOL) HPC Standards	ISO
68	33696300-8	Lot 68 N-nitrosodiisopropylamine, certified reference material, pharmaceutical secondary standard	PHR3607-1ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml soluție.CRM termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. Cod-PHR3607-1ML	N-Nitrosodiisopropylamine (NDIPA) certified reference material, pharmaceutical secondary standard	ISO
69	33696300-8	Lot 69 N-Nitroso-di-n-butylamine, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	682106	Germania	HPC	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	N-NITROSO-DI-N-BUTYLAMINE, HPC Standards	ISO
70	33696300-8	Lot 70 N-nitrosopiperidine, CRM, 5000 µg/mL in methanol	40458	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -5000 µg/mL in Methanol. CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. l.	1-Nitrosopiperidine solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	ISO

71	33696300-8	Lot 71 1-Nitrosopiperidine, CRM, 5000 µg/mL in methanol	40458	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -5000 µg/mL in Methanol. CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. l.	1-Nitrosopiperidine solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	ISO
72	33696300-8	Lot 72 Melamine, analytical standard, 250 mg	674646	Germania	HPC	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul	MELAMINE HPC Standards	ISO
73	33696300-8	Lot 73 Histamina	59964-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola. certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul	Histamine analytical standard	ISO
74	33696300-8	Lot 74 Acid benzoic, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1050-1G	Germania	Sigma-Aldrich	total. Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, PHR1050-1G, Supelco	Benzoic acid Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
75	33696300-8	Lot 75 Acid sorbic, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1367-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, PHR1367-1G, Supelco	Sorbic acid Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
76	33696300-8	Lot 76 Acesulfame K, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1266-500MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 500mg Certified Reference Material, cod PHR1266-500MG	Acesulfame K Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
77	33696300-8	Lot 77 Aspartame, Pharmaceutical Secondary Standard	PHR1381-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1g Certified Reference Material, cod PHR1381-1G	Aspartame Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
78	33696300-8	Lot 78 Saccharin, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1341-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1g, Certified Reference Material, cod PHR1341-1G	Saccharin Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
79	33696300-8	Lot 79 Sodium Cyclamate, analytical standard	47827	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1g, analytical standard, Certified Reference Material, cod 47827	Sodium Cyclamate analytical standard	ISO
80	33696300-8	Lot 80 Caffeine, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1009-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1g, Certified Reference Material, cod PHR1009-1G	Caffeine Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
81	33696300-8	Lot 81 Aflatoxin B1, solution 2 µg/ml in acetonitrile, analytical standard, cod 34029 - 2ml	34029-2ML-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola. 2 µg/ml, Sigma Aldrich, HPLC, Cod 34029-2ML-R	Aflatoxin B1 solution 2 µg/mL in acetonitrile, analytical standard	ISO
82	33696300-8	Lot 82 Aflatoxin Mix, CRM (Afl B1-1µg/ml;Afl G1-1µg/ml;Afl B2-3µg/ml;Afl G2-3µg/ml); 5x1ml; Supelco	CRM46300	Germania	Sigma-Aldrich	Set fiole 2x5. Cod CRM46300, Afl B1-1µg/ml;Afl G1-1µg/ml;Afl B2-3µg/ml;Afl G2-3µg/ml); 5x1ml; Supelco	Aflatoxin mix certified reference material, in benzene:acetonitrile (98:2 ; varied conc.), ampule of 5 × 1 mL	ISO
83	33696300-8	Lot 83 Deoxynivalenol, CRM 200µg/ml in ethylacetat:methanol (95:5); 1ml	CRM46911	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=fiola C-200µg/ml în ethylacetat:methanol (95:5), Supelco, analytical standard, 1 ml	Deoxynivalenol solution certified reference material, 200 µg/mL in ethyl acetate: methanol (95:5), ampule of 1 mL	ISO
84	33696300-8	lot 84 Ochratoxin A, solution 50µg/ml in acetonitrile, analytical standard, 1 ml	CRM46912	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=fiola C-50µg/ml în acetonitril Supelco, analytical standard, 1 ml	Ochratoxin A solution certified reference material, 50 µg/mL in benzene: acetic acid (99:1), ampule of 1 mL	ISO
85	33696300-8	Lot 85 Zearalenona (F2-toxina), substanță uscată ≥ 98,00%, 5 mg, CRM	32939-5MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=flacon 5mg, ≥ 98,00% (synonym F-2toxin) reactiv uscat, 5 mg	Zearalenone reference material	ISO

86	33696300-8	Lot 86 Zearalenone, solution 50µg/ml, 1 ml	CRM46916	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=fiola C-50µg/ml in acetonitril Supelco, analytical standard, 1 ml, CRM 46916	Zearalenone solution certified reference material, 50 µg/mL in acetonitrile, ampule of 1 mL	ISO
87	33696300-8	Lot 87 Patulina, substanță uscată ≥ 99% (HPLC), 5mg	P1639-5MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=fiola 5 mg, ≥ 99 (HPLC) reactiv uscat, 5 mg	Patulin ≥99.0% (HPLC)	ISO
88	33696300-8	Lot 88 Benzo[a]pyrene, TraceCERT®CRM 99%	51968-50MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=amb 50mg Cod 51968-50mg, certified reference material, TraceCERT, ≥99%	Benzo[a]pyrene certified reference material, TraceCERT®	ISO
89	33696300-8	Lot 89 Benzo[a]pyrene D12, TraceCERT®CRM 98% atom D	451797-10MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=amb 10mg Cod 451797-10mg, certified reference material, TraceCERT, ≥99% (C20D12)	Benzo[a]pyrene-d12 98 atom % D	ISO
90	33696300-8	Lot 90 PAH calibration mix TraceCERT	CRM47940	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=amb 10µg/ml Cod 47940-10µg/ml, certified reference material, TraceCERT, ≥99% (C20D12)	PAH Calibration Mix TraceCERT®, certified reference material, 10 µg/mL each component in acetonitrile	ISO
91	33696300-8	Lot 91 1-Bromonaphthalene, CRM, 1 fiola =10 ml.	682287	Germania	HPC	Bucata=fiola 10 ml. Material de referinta destinat pentru verificarea si calibrarea refractometrului. Certificatul materialului de referinta de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	1-Bromonaphthalene, standard ISO, CRM	ISO
92	33696300-8	Lot 92 L-Ascorbic acid TraceCert CRM ISO 17034 substanță uscată 100mg=1bucată	57803-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total	L-Ascorbic acid certified reference material, TraceCERT®	ISO
93	33696300-8	Lot 93 Aluminium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Al in nitric acid	39435-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 39435-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Aluminium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Al in nitric acid	ISO
94	33696300-8	lot 94 Ammonium Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L NH ₄ ⁺ in water	1198120500	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod 59755-100ML	Ammonium standard solution traceable to SRM from NIST NH ₄ Cl in H ₂ O 1000 mg/l NH ₄ Certipur®, Merck	ISO
95	33696300-8	Lot 95 Arsenic Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L As in nitric acid	39436-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C-1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 39436-250ML	Arsenic Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L As in nitric acid	ISO
96	33696300-8	Lot 96 Boron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L B in H ₂ O	40591-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 40591-250ML	Boron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L B in H ₂ O	ISO
97	33696300-8	Lot 97 Cadmium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cd in nitric acid	51994-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 51994-250ML	Cadmium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cd in nitric acid	ISO

98	33696300-8	Lot 98 Calcium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ca in nitric acid	69349-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, .Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 69349-250ML	Calcium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ca in nitric acid	ISO
99	33696300-8	Lot 99 Chloride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L chloride in water	39883-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod 39883-100ML	Chloride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L chloride in water	ISO
100	33696300-8	Lot 100 Chromium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cr in nitric acid	02733-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 02733-250ML	Chromium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cr in nitric acid	ISO
101	33696300-8	Lot 101 Copper Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cu in nitric acid	38996-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml.Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 38996-250ML	Copper Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cu in nitric acid	ISO
102	33696300-8	Lot 102 Cobalt Standard for AAS TraceCERT®, Co(NO ₃) ₂ in HNO ₃ 0.5 mol/l 1000 mg/l C- 1000 mg/L in HNO ₃	05202-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	traceable to SRM from NIST Co(NO ₃) ₂ in HNO ₃ 0.5 mol/l 1000 mg/l Co Certipur®C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml. Cod 05201-250ML	Cobalt Standard for AAS TraceCERT®, 1 g/L Co in nitric acid (nominal concentration)	ISO
103	33696300-8	Lot 103 Cyanide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L cyanide in water	90157-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, .Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod 90157-100ML	Cyanide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L cyanide in water	ISO
104	33696300-8	Lot 104 Fluoride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L fluoride in water	77365-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34,l.Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod 77365-100ML	Fluoride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L fluoride in water	ISO
105	33696300-8	Lot 105 Hardness, Total 1000 mg/L Calibration Standard, CRM	THRD1000-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml. Cod THRD1000-100ML	Hardness, Total 1000 mg/L Calibration Standard certified reference material	ISO
106	33696300-8	Lot 106 Hidrogenocarbonați (HCO ₃), standard for AAS Fluka	1285-500ML	Germania	Kraft	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml.	Sodium carbonate/hydrogen carbonate standard 1000 mg C/l for determination of anorganic carbon (TIC) according to DIN EN 1484:1997, DEV H3, Kraft	ISO

107	33696300-8	Lot 107 Iodide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L iodide in water	41271-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 41271-100ML	Iodide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L iodide in water	ISO
108	33696300-8	lot 108 Iodate Standard solution for IC TraceCERT®, ISO 17034 1000 mg/L IO ₃ - in water 100 ml=1buc	8174.1	Germania	Roth	C- 1000 mg/L ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml.	IODATE IC STANDARD SOLUTION 1000 MG/L IO ₃ - Roth	ISO
109	33696300-8	Lot 109 Iron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Fe in nitric acid	16596-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 16596-250ML	Iron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Fe in nitric acid	ISO
110	33696300-8	Lot 110 Lead Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Pb in nitric acid	16595-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 16595-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau Guide 34	Lead Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Pb in nitric acid	ISO
111	33696300-8	Lot 111 Magnesium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mg in nitric acid	42992-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 42992-250ML	Magnesium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mg in nitric acid	ISO
112	33696300-8	Lot 112 Manganese Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mn in nitric acid	77036-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 77036-250ML	Manganese Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mn in nitric acid	ISO
113	33696300-8	Lot 113 Mercury Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Hg in nitric acid	16482-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau Guide 34 Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 16482-100ML	Mercury Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Hg in nitric acid	ISO
114	33696300-8	Lot 114 Nickel Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ni in nitric acid	42242-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 42242-250ML	Nickel Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ni in nitric acid	ISO
115	33696300-8	Lot 115 Nitrate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrate in water	74246-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 74246-100ML	Nitrate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrate in water	ISO
116	33696300-8	Lot 116 Nitrite Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrite in water (pH ~11)	67276-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 67276-100ML	Nitrite Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrite in water (pH ~11)	ISO

117	33696300-8	Lot 117 Platinum Cobalt Color Reference Solution (Pt 500 mg/l Certipur)	CLR500-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml.	Color 500 Pt-Co Units Calibration Standard certified reference material	ISO
118	33696300-8	Lot 118 Phosphate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L phosphate in water	38364-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 38364-100ML	Phosphate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L phosphate in water	ISO
119	33696300-8	Lot 119 Potassium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L K in nitric acid	96665-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 96665-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau Guide 34	Potassium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L K in nitric acid	ISO
120	33696300-8	Lot 120 Selenium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Se in nitric acid	89498-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 89498-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau Guide 34	Selenium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Se in nitric acid	ISO
121	33696300-8	Lot 121 Silicium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L in nitric acid	16259-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= Ambalaj 250 ml. C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau Guide 34	Silicon Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Si in NaOH	ISO
122	33696300-8	Lot 122 Sodium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Na in nitric acid	05201-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 05201-250ML	Sodium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Na in nitric acid	ISO
123	33696300-8	Lot 123 Staniu Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cd in nitric acid	74244-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 51994-250ML	Tin Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Sn in hydrochloric acid	ISO
124	33696300-8	Lot 124 Strontium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Sr in nitric acid	51287-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 250 ml. Bucata= Ambalaj 250 ml. Cod 51287-250ML	Strontium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Sr in nitric acid	ISO
125	33696300-8	Lot 125 Sulfate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L sulfate in water	90071-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod 90071-100ML	Sulfate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L sulfate in water	ISO
126	33696300-8	Lot 126 Turbidity 100 NTU Calibration Standard - Formazin, CRM	TURB100-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producator, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucata= Ambalaj 100 ml. Cod TURB100-100ML	Turbidity 100 NTU Calibration Standard - Formazin certified reference material	ISO

127	33696300-8	Lot 127 Zinc Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Zn in nitric acid	18827-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 18827-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Zinc Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Zn in nitric acid	ISO
128	33696300-8	Lot 128 ISA (ionic strength adjustment solution: 1 M KCl)	58221-500ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 500 ml. C-1 M KCl)cod 58221-500ML-F	ISA (ionic strength adjustment solution: 1 M KCl)	ISO
129	33696300-8	Lot 129 Potassium chloride solution conductance standard A acc. to ISO 7888, 0.1 M KCl	60134-250ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 500 ml. Cod 60134-250ML-F, standard A acc. to ISO 7888, 0.1 M KCl, ambalaj producator	Potassium chloride solution conductance standard A acc. to ISO 7888, 0.1 M KCl	ISO
130	33696300-8	Lot 130 Potassium chloride solution conductance standard B acc. to ISO 7888, 0.01 M KCl	60136-250ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 500 ml. Cod 60136-250ML, conductance standard B acc. to ISO 7888, 0.01 M KCl, ambalaj producator	Potassium chloride solution conductance standard B acc. to ISO 7888, 0.01 M KCl	ISO
132	33696300-8	Lot 132 Natriu hidroxid solution for HPCE (1mol/l solution 250ml (pentru electorforeza capilara)	79724-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata = ambalaj 250ml, ambalaj producator, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Sodium hydroxide solution 1 M, for HPCE	ISO
133	33696300-8	Lot 133 Buffer, reference standard pH 4.00±0.01, (25 °C)	B4895-500ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 250 ml. cod B 5020-500 ml, pH 4.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer, reference standard pH 10.00±0.01 (25 °C)	ISO
134	33696300-8	Lot 134 Buffer, reference standard pH 7.00±0.01, (25 °C)	B5020-500ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 250 ml. cod B 4770-500 ml, pH 7.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer, reference standard pH 4.00±0.01 (25 °C)	ISO
135	33696300-8	Lot 135 Buffer, reference standard pH 10.00±0.01, (25 °C)	B4770-500ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Ambalaj 500 ml. cod B 4895-500 ml, pH 10.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer, reference standard pH 7.00±0.01 (25 °C)	ISO
137	33696300-8	Lot 137 Acetic acid, analytical standard	71251-5ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, analytical standard, cod 71251-5ML-F	Acetic acid analytical standard	ISO
138	33696300-8	Lot 138 Acetone- 2,4-DNPH solution, CRM, 1000 µg/mL in acetonitrile, ampule of 1 mL	CRM47341	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml. certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile, cod CRM 47341 Sigma	Acetone- 2,4-DNPH solution certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile, ampule of 1 mL	ISO
139	33696300-8	Lot 139 Acrolein-DNPH solution, CRM, 1000 µg/mL in acetonitrile (as the aldehyde), ampule of 1 mL	CRM47342	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile (as the aldehyde), cod CRM 47342	Acrolein-DNPH solution certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile (as the aldehyde), ampule of 1 mL	ISO
141	33696300-8	Lot 141 Acrilonitrile, CRM	678304-5ML	Germania	HPC	Bucata=Fiola cod DRE-C10045500, fiola 5 ml	ACETONITRILE HPC Standards	ISO
142	33696300-8	Lot 142 Benzene, analytical standard, GC	12540-5ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, cod 12540-5ml-F	Benzene analytical standard	ISO
143	33696300-8	Lot 143 Bisphenol A (Difenilolpropan) CRM, TraceCERT®	42088-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100mg cod 42088-100MG	Bisphenol A certified reference material, TraceCERT®	ISO
144	33696300-8	Lot 144 1-Butanol, analytical standard GC	19422-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola. cod 19422-5ML, ambalaj producator	1-Butanol analytical standard	ISO
145	33696300-8	Lot 145 Butyl acetate, ≥99,7 %, GC, cod 73285 Sigma	73285-1ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml cod 73285-1ML	Butyl acetate analytical standard	ISO
146	33696300-8	Lot 146 Ethanol solution, CRM, 5000 µg/mL in methanol	48075	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 5000 µg/mL in methanol, cod 48075	Ethanol solution certified reference material, 2000 µg/mL in methanol	ISO
147	33696300-8	Lot 147 Ethyl acetate solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	C13319000	Germania	LGC	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, Dr.Ehrenstorfer GmbH	Ethyl acetate, neat, produced according to ISO 17034, Dr. Ehrenstorfer	ISO

148	33696300-8	Lot 148 Ethylbenzene, CRM	681524	Germania	HPC	Bucata=Fiola cod DRE-C13320000, fiola 5 ml	ETHYLBENZENE HPC Standards	ISO
149	33696300-8	Lot 149 (±)-Epichlorohydrin, analytical standard	02578-1ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 02578-1M, analytical standard	(±)-Epichlorohydrin analytical standard	ISO
150	33696300-8	Lot 150 Formaldehyde ICS 045 SigmaFormaldehyde IC Standard analytical standard	ICS045-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 ml, cod ICS 045-100ML	Formaldehyde Standard analytical standard	ISO
151	33696300-8	Lot 151 Hexametylenediamine 98% GC	H11696-25G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 25g, certified reference material, TraceCERT®, cod H11696-25G	Hexamethylenediamine 98%	ISO
153	33696300-8	Lot 153 Methanol, analytical standard, GC	82762-5ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 82762-1ML-F	Methanol analytical standard	ISO
154	33696300-8	Lot 154 Methyl acrylate, analytical standard, GC	76778-1ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 76778-1ML-F	Methyl acrylate analytical standard	ISO
155	33696300-8	Lot 155 Methyl methacrylate solution, CRM, 1000 µg/mL in methanol, GC	40439	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 1000 µg/mL in methanol, GC, cod 40439	Methyl methacrylate solution certified reference material, 1000 µg/mL in methanol	ISO
156	33696300-8	Lot 156 Phenol solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	C16025000	Germania	LGC	Bucata=Fiola 1 ml GC, certified reference material, cod C 16025000 Dr.Ehrenstorfer GmbH	Phenol, neat, produced according to ISO 17034, Dr. Ehrenstorfer	ISO
157	33696300-8	Lot 157 1-Propanol Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1208-3X1.2ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 3x1.2 ml CRM, cod PHR1208-3X1.2ML	1-Propanol Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
158	33696300-8	Lot 158 Styrene, analytical standard, GC, Dr.Ehrenstorfer GmbH	C16982000	Germania	LGC	Bucata=Fiola 250 mg	Styrene, neat, produced according to ISO 17034, Dr. Ehrenstorfer	ISO
159	33696300-8	Lot 159 2,4 TDI(toluidindiizocianat), GC	33427-5ML-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, 33427-5ML-R	2,4-TDI analytical standard	ISO
160	33696300-8	Lot 160 Toluene solution, CRM, 5000 µg/mL in methanol	40084	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ML, cod 40084, GC	Toluene solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	ISO
162	33696300-8	Lot 162 Vinyl acetate solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	C17922500	Germania	LGC	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, Dr.Ehrenstorfer GmbH, cod C17922500	Vinylacetate, neat, produced according to ISO 17034, Dr. Ehrenstorfer	ISO
163	33696300-8	Lot 163 Vinyl chloride solution, CRM, 2000 µg/mL in methanol	500976	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 2000 µg/mL in methanol, cod 500976	Vinyl chloride solution certified reference material, 2000 µg/mL in methanol	ISO
164	33696300-8	Lot 164 o-Xylene solution, CRM, 5000 µg/mL in methanol	40201	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 40201, certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	o-Xylene solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	ISO
165	33696300-8	Lot 165 m-Xylene analytical standard, GC	95670-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, cod 95670-5ML, ambalaj producator	m-Xylene analytical standard	ISO
166	33696300-8	Lot 166 p-Xylene analytical standard, GC	95680-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ML, cod 95680-5ML, ambalaj producator	p-Xylene analytical standard	ISO
167	33696300-8	Lot 167 Dibutyl Phthalate, GC Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1366-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 ml, ambalaj producator	Dibutyl Phthalate Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO
168	33696300-8	Lot 168 Dioctyl phthalate ≥99.5%	D201154-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, C ≥99.5%, cod D201154-5ML	Dioctyl phthalate ≥99.5%	ISO

169	33696300-8	Lot 169 EPA 506 Phthalate Mix (7 component), CRM, 1000 µg/mL each component in isooctane	40077-U	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Fiola 1 ml, 40077-U Supelco, EPA 506 Phthalate Concentrația 1000 ug/mL each component in isooctane, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Giude 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	EPA 506 Phthalate Mix (7 component) certified reference material, 1000 µg/mL each component in isooctane	ISO
170	33696300-8	Lot 170 Fused silica capillary 100 m, Capillary column, and 0,25 mm i.d. coated with SP-2560 or CP-Sil 88, 100% cyanopropylsilicone stationary phase to a thickness of 0,20 µm.	24056	Germania	Sigma-Aldrich	Dimensiunea 100 m si 0,25 mm i.d	SP®-2560 Capillary GC Column L x I.D. 100 m x 0.25 mm, df 0.20 µm, AOAC® 2012.13,Ce 1-h05,996.06, meets requirements for USP G5	ISO
171	33696300-8	Lot 171 Acetamidrid, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
172	33696300-8	Lot 172 Aldrin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
173	33696300-8	Lot 173 Atrazin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
174	33696300-8	Lot 174 α -HCH, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
175	33696300-8	Lot 175 β - HCH, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
176	33696300-8	Lot 176 γ - HCH (lindan), 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
177	33696300-8	Lot 177 Dieldrin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
178	33696300-8	Lot 178 DDE, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
179	33696300-8	Lot 179 DDD, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
180	33696300-8	Lot 180 DDT, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
182	33696300-8	Lot 182 Fenoxicarb, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
183	33696300-8	lot 183 Heptaclor, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
184	33696300-8	Lot 184 Hexaclorbenzen, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
185	33696300-8	lot 185 Simazin, 0,1 mg/ml, (3,0±0,5)ml	38200	Ucraina	SCTB Bogatschii	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	Bucată=Fiolă C-0,1 mg/ml, certificat de calitate de la producător, 3 ml	ISO
187	33696300-8	Lot 187 Acetochlor, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	33379-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Acetochlor PESTANAL®, analytical standard	ISO

188	33696300-8	Lot 188 Azoxistrobin, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	31697-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Azoxystrobin PESTANAL®, analytical standard	ISO
189	33696300-8	lot 189 Bentazon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	32052-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bentazon PESTANAL®, analytical standard	ISO
190	33696300-8	Lot 190 Bitertanol, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45349-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bitertanol PESTANAL®, analytical standard	ISO
191	33696300-8	Lot 191 Boscalid, analytical standard, substanță uscată, 100 mg=1buc	33875-100MG-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Boscalid PESTANAL®, analytical standard	ISO
192	33696300-8	Lot 192 Bromuconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	31644-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bromuconazol PESTANAL®, analytical standard	ISO
193	33696300-8	Lot 193 Carbaryl, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	32055-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Carbaryl PESTANAL®, analytical standard	ISO
194	33696300-8	Lot 194 Carbendazim, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	45368-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Carbendazim PESTANAL®, analytical standard	ISO
195	33696300-8	Lot 195 Chlorpyrifos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	45395-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Chlorpyrifos PESTANAL®, analytical standard	ISO
196	33696300-8	Lot 196 Chlorpyrifos-methyl, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45396-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Chlorpyrifos-methyl PESTANAL®, analytical standard	ISO
197	33696300-8	Lot 197 Cyproconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	46068-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Cyproconazol PESTANAL®, analytical standard	ISO

198	33696300-8	Lot 198 Cyprodinil, analytical standard, substanță uscată, 100 mg=1buc	34389-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Cyprodinil PESTANAL®, analytical standard	ISO
199	33696300-8	Lot 199 Decachlorobiphenyl, CRM, ISO 17034, 1000 µg/ml in toluen, 1ml=1buc	48318	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1ml, C-1000µg/ml in toluen, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Decachlorobiphenyl solution certified reference material, 200 µg/mL in acetone, TraceCERT®	ISO
200	33696300-8	Lot 200 Deltamethrin, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45423-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Deltamethrin PESTANAL®, analytical standard	ISO
201	33696300-8	Lot 201 Diazinon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45428-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Diazinon PESTANAL®, analytical standard	ISO
202	33696300-8	Lot 202 Dithianon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45462-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Dithianon PESTANAL®, analytical standard	ISO
203	33696300-8	Lot 203 Esfenvalerate, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	46277-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Esfenvalerate PESTANAL®, analytical standard	ISO
204	33696300-8	Lot 204 Ethion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45477-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Ethion PESTANAL®, analytical standard	ISO
205	33696300-8	Lot 205 FAME Mix, CRM, TraceCERT®, in dichloromethane (varied conc.), ampule of 1 mL	CRM47885	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Supelco 37 Component FAME Mix certified reference material, TraceCERT®, in dichloromethane (varied conc.), ampule of 1 mL	ISO
206	33696300-8	Lot 206 Fenhexamid, analytical standard, substanță uscată, 100 mg=1buc	31713-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Fenhexamid PESTANAL®, analytical standard	ISO
207	33696300-8	Lot 207 Fenitrothion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45487-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Fenitrothion PESTANAL®, analytical standard	ISO

208	33696300-8	Lot 208 Flutriafol, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	34344-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Flutriafol PESTANAL®, analytical standard	ISO
209	33696300-8	Lot 209 Famoxadone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	49644-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Famoxadone certified reference material, TraceCERT®	ISO
210	33696300-8	Lot 210 Hexachlorobenzene, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45522-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Hexachlorobenzene PESTANAL®, analytical standard	ISO
211	33696300-8	Lot 211 Indoxacarb, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 25 mg=1buc	33969-25MG-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 25 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Indoxacarb PESTANAL®, analytical standard	ISO
212	33696300-8	Lot 212 Lindan, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	45548-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Lindane PESTANAL®, analytical standard	ISO
213	33696300-8	Lot 213 Metalaxyl, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	32012-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Metalaxyl PESTANAL®, analytical standard	ISO
214	33696300-8	Lot 214 Methidathion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	36158-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Methidathion PESTANAL®, analytical standard	ISO
215	33696300-8	Lot 215 Parathion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	45607-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Parathion PESTANAL®, analytical standard	ISO
216	33696300-8	Lot 216 Penconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	36189-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Penconazol PESTANAL®, analytical standard	ISO
217	33696300-8	Lot 217 Phosalone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	36194-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Phosalone PESTANAL®, analytical standard	ISO

218	33696300-8	Lot 218 Procymidone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	36640-250MG-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Procymidone PESTANAL®, analytical standard	ISO
219	33696300-8	Lot 219 Profenofos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45632-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Profenofos PESTANAL®, analytical standard	ISO
220	33696300-8	Lot 220 Propiconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45642-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Propiconazole PESTANAL®, analytical standard	ISO
221	33696300-8	Lot 221 Pyrazophos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	45648-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Pyrazophos PESTANAL®, analytical standard	ISO
222	33696300-8	Lot 222 Tebuconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	32013-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Tebuconazole PESTANAL®, analytical standard	ISO
223	33696300-8	Lot 223 Triazophos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	45696-50MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Triazophos PESTANAL®, analytical standard	ISO
224	33696300-8	Lot 224 Triadimenol, CRM, TraceCERT, substanță uscată, 250 mg=1buc	46138-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Triadimenol PESTANAL®, analytical standard	ISO
225	33696300-8	Lot 225 Triphenyl phosphate, analytical standard, substanță uscată, HPLC: suitable, gas chromatography (GC): suitable, 1000 mg=1buc	442829	Germania	Sigma-Aldrich	total. Bucata=Fiola 1000 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul	Triphenyl phosphate analytical standard	ISO
226	33696300-8	Lot 226 Triphenyl Phosphate 1000 µg/mL in Acetone, CRM, ISO 17034, 1 ml=1buc	XA17893000MB	Germania	LGC	total. Bucata=Fiola 1ml, C-1000µg/ml in acetonă, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform NIST sau Guide 34, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Triphenyl phosphate 500 µg/ml in Methyl-tert-butyl ether, Single Solution, produced according to ISO 17034, Dr. Ehrenstorfer	ISO
227	33696300-8	Lot 227 Linoleic acid, conjugated methyl ester, substanță uscată, 250 mg, MRC	O5632-250MG	Germania	LGC	Bucata = ambalaj 250 mg,	Linoleic acid, conjugated methyl ester	ISO

228	33696300-8	Lot 228 Kit QuEChERS pentru extractie, 50/pk, cu conținut 4 g MgSO ₄ , 1g NaCl, 1g Na ₃ Citrate*2H ₂ O, 0,5g Na ₂ Citrate*1,5H ₂ O analog 5982-5650	730970.3T	Germania	Machrey Nagel	Bucata=set 50 unitati cu conținut 4 g MgSO ₄ , 1g NaCl, 1g Na ₃ Citrate*2H ₂ O, 0,5g Na ₂ Citrate*1,5H ₂ O cu omogenizatoare	CHROMABOND QuEChERS Mix I, Extraction, EN 15662, KIT, 6.5 g (4000 mg MgSO ₄ , 1000 mg NaCl, 500 mg Na ₂ H citrate · 1.5 H ₂ O, 1000 mg Na ₃ citrate · 2 H ₂ O) + 50x centrifuge tubes (50 mL) and 50x Sticks (aluminum packets) filled with QuEChERS Mix, Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
229	33696300-8	Lot 229 Kit QuEChERS dispersive universal, AOAC metoda, 15 ml, 50/pk cu componența-400mg PSA, 400mg C18EC, 45 mg GCB, 1200mg MgSO ₄ analog 5982-0029	7300000	Germania	Machrey Nagel	Bucata=set 50 unitati cu conținut 400mg PSA, 400mg C18EC, 45 mg GCB, 1200mg MgSO ₄	CHROMABOND QuEChERS Mix XLIX, Clean-up, 15 mL c. tubes, 2.045 g (1200 mg MgSO ₄ , 400 mg Diamino (PSA), 45 mg Carbon, 400 mg C18 ec), Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
230	33696300-8	Lot 230 Kit dispersive QuEChERS, AOAC metoda, 15 ml, 50/pk, cu componența- 400mg PSA, 400 mg GCB, 400mg C18EC, 1200mg MgSO ₄ , analog 5982-5456	730845	Germania	Machrey Nagel	Bucata=set 50 unitati, cu componența- 400mg PSA, 400 mg GCB, 400mg C18EC, 1200mg MgSO ₄ , AOAC metoda	CHROMABOND QuEChERS Mix XLVII, Clean-up, AOAC 2007.01, 15 mL c. tubes, 2.4 g (1200 mg MgSO ₄ , 400 mg Diamino (PSA), 400 mg Carbon, 400 mg C18 ec), Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
231	33696300-8	Lot 231 Kit dispersive QuEChERS, AOAC metoda, 15 ml, 50/pk, cu componența- 150 mg C18, 900 mg MgSO ₄ , analog 5982-4956	730974	Germania	Machrey Nagel	Bucata=set 50 unitati, cu componența- 150mg C18EC, 900mg MgSO ₄	CHROMABOND QuEChERS Mix VI, Clean-up, EN 15662, 15 mL c. tubes, 1.2 g (900 mg MgSO ₄ , 150 mg Diamino (PSA), 150 mg C18 ec), Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
232	33696300-8	Lot 232 Omogenizatoare de ceramica p/u tuburi 15 ml, extracția QuEChERS	5982-9312	Germania	Agilent	Bucata=set 100 unitati, 15 ml Universal kit 50/bx w/CH	Ceramic Homogenizers, 15 mL tubes, 100/pk, Agilent	ISO
233	33696300-8	Lot 233 Cartuse pentru extractie-Solid phase extraction cartridges C18,500 mg/6 ml, 30pcs SPHE-C65-030	730014	Germania	Machrey Nagel	set a cite 30 unitati componenta 6 ml / 500 mg, 30 pcs	CHROMABOND C18 ec / 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie in faza solida, Machrey Nagel, GERMANY	ISO
234	33696300-8	Lot 234 CHROMABOND C18 ec / 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie in faza solida	730014	Germania	Machrey Nagel	set a cite 30 unitati componenta 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie in faza solida	CHROMABOND C18 ec / 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie in faza solida, Machrey Nagel, GERMANY	ISO
239	33696300-8	Lot 239 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=11cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=11,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=11,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
240	33696300-8	Lot 240 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=12,5cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=12,5 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=12,5 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
241	33696300-8	Lot 241 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=15cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=15,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=15,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
242	33696300-8	Lot 242 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 12.5cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=12,5 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=12,5 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
243	33696300-8	lot 243 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 15cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=15 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=15 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO
244	33696300-8	Lot 244 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 18cm	38200	Ucraina	Macrochem	d=18 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	d=18 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	ISO

245	33696300-8	Lot 245 Hârtie de filtru albă în rulon pentru utilizarea în scop bacteriologic	38200	Ucraina	Macrochem	rulon, pentru utilizarea în scop bacteriologic	rulon, pentru utilizarea în scop bacteriologic	ISO
246	33696300-8	Lot 246 Hârtie de filtru, alba	38200	Ucraina	Macrochem	Hârtie de filtru alba	Hârtie de filtru alba	ISO
247	33696300-8	Lot 247 Hârtie culoare bej Kraft pentru montarea veselei cu otel bacteriologic	38200	Ucraina	Macrochem	Bucată=Cutie.	Bucată=Cutie.	ISO
248	33696300-8	Lot 248 Hârtie indicator universal, pH 1-10	2010/07332	Cehia	Erba Lachema	Bucată=Cutie. pH 1-10	Bucată=Cutie. pH 1-10	ISO
249	33696300-8	Lot 249 Hârtie de pergament bej, 10 kg	38200	Ucraina	Macrochem	Hârtie de pergament pentru vesela sterilă, microbiologie. 1 rulou = 10 kg. Subpergament bej cu următorii parametri : – rezistent la grasime si temperaturi inalte – 50 gr/m2 – Greutatea ruloului poate fi de la 10 la 18 kg. Pretul la 1 kg – 69 lei	Hârtie de pergament pentru vesela sterilă, microbiologie. 1 rulou = 10 kg. Subpergament bej cu următorii parametri : – rezistent la grasime si temperaturi inalte – 50 gr/m2 – Greutatea ruloului poate fi de la 10 la 18 kg. Pretul la 1 kg – 69 lei	ISO
250	33696300-8	Lot 250 Creion de scris pe sticlă	38200	Ucraina	Macrochem	culoare rosie/albastra	culoare rosie/albastra	ISO
251	33696300-8	Lot 251 Plăci pentru cromatografie (15x10cm)pe baza de aluminiu cu UV	ИТСХ-АФ-А	Russia	Sorbfil	Bucată=Cutie. dimensiuni (15x10cm)pe baza de aluminiu cu UV	Bucată=Cutie. dimensiuni (15x10cm)pe baza de aluminiu cu UV	ISO
252	33696300-8	Lot 252 Plăci pentru cromatografie (10*10cm) pe baza de plastic (tip,,Sorbfil,,) cu UV(tip,,Sorbfil Plates,,) ИТСХ-И-А-УФ	ИТСХ-И-А-УФ	Russia	Sorbfil	Bucată=Cutie. Dimensiuni-10*10cm) pe baza de plastic (tip,,Sorbfil,,) cu UV(tip,,Sorbfil Plates,,) ИТСХ-И-А-УФ	Bucată=Cutie. Dimensiuni-10*10cm) pe baza de plastic (tip,,Sorbfil,,) cu UV(tip,,Sorbfil Plates,,) ИТСХ-И-А-УФ	ISO
253	33696300-8	Lot 253 Plăci cromatografice (UV254) (20*20cm) for Thin layer cromatografy cu fluorescent indicator 254 nm	818333	Germania	Machrey Nagel	Bucată=Cutie. Cod 60778-25EA, dimensiuni-(20*20cm) for Thin layer cromatografy cu fluorescent indicator 254 nm	TLC aluminum sheets, silica gel layer, ALUGRAM Xtra SIL G UV254, 20x20 cm, Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
254	33696300-8	Lot 254 Silica Gel on TLC Al foils (silica gel matrix, with fluorescent indicator 254 nm) Fluka(Sigma Aldrich)	818333	Germania	Machrey Nagel	Bucată=Cutie, Cod 60778-25EA, silica gel matrix, with fluorescent indicator 254 nm) Fluka(Sigma Aldrich)	TLC aluminum sheets, silica gel layer, ALUGRAM Xtra SIL G UV254, 20x20 cm, Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
255	33696300-8	Lot 255 Silicagel Sephadex® LH-20 GE Healthcare, 17-0090-01	GE17-0090-01	Germania	Sigma-Aldrich	bucata= amb 100g, cod GE17-0090-01, LH-20 GE	Sephadex® LH-20 Cytiva 17-0090-01, pack of 100 g	ISO
256	33696300-8	Lot 256 Pelicula "Parafilm M" laboratory film (flexible packaging)	PM996	Germania	Bemis	Bucată=Cutie, cod 058.01.002	PARAFILM® M sealing film, 100 x 38 mm, Bemis	ISO
257	33696300-8	Lot 257 SPE/ Bond elute PPL, Cartridge with Styrene-divinylbenzene copolimer, 3 ml/ 200mg	12105005	Germania	Machrey Nagel	volum 3 ml, 200mg sorbent/ Set a cite 50pcs, cod 12105005	CHROMABOND columns Easy volume: 3 mL, content of sorbent: 200 mg material: PP, with PE filter elements pack of 30, Macherey-Nagel, GERMANY	ISO
258	33696300-8	Lot 258 Sodium hypochlorite solution (6-14% active chlorine), 500 ml=1buc	13440-500ML-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata = ambalaj 500ml, 6-14% active chlorine basis Cod 13440-500ML-R	Sodium hypochlorite solution 6-14% active chlorine basis	ISO

260	33696300-8	lot 260 Cation buffer for CE, pH 3.2, 250ml (pentru electorforeza capilara)	5064-8203	Germania	Agilent	Bucata = ambalaj 250ml, ambalaj producatorcertificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	BUFFER, CATION, FOR CE, 250 ML, PH 3.2, INDIRECT UV-DETECTION BUFFER, Agilent	ISO
261	33696300-8	Lot 261 Inorganic Anion Buffer for CE, pH 7,7, 250ml (pentru electorforeza capilara)	8500-6797	Germania	Agilent	Bucata = ambalaj 250ml, ambalaj producatorcertificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	BUFFER, INORGANIC ANION, FOR CE, PH 7.7, 250 ML, Agilent	ISO

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

01.06.2023

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**