



Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

Agenția Națională pentru Sănătate Publică
 1 iunie 2023
 Chișinău
 Telefon de contact 022574519E-mail achizitii@ansp.gov.md
 ocds-b3wdp1-MD-1683545315492 din 01.06.2023

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	33696300-8	Lot 1 Sacharoza, C12H22O11	S/8600/60	Belgia	Acros TFS	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	S/8600/60 - Sucrose, for analysis, AR, meets the specification of BP + Ph. Eur.CAS: 57-50-1, amb= 1KG	ISO, CE Marca
2	33696300-8	Lot 2 Styrene-divinylbenzene copolimer	468312-100G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata= ambalaj 100 g, cod 468312 sigma -aldrich, 100g	Bucata= ambalaj 100 g, cod 468312 sigma -aldrich, 100g	ISO, CE Marca
3	33696300-8	Lot 3 Sulfanilamidă (streptomicină)	CL00.1938.0250	Belgia	Chem-Lab	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	CL00.1938.0250 - Sulfanilamide v.p., CAS: 63-74-1, amb. 250 g,	ISO, CE Marca
4	33696300-8	Lot 4 Saponină (surfactant neionic)	S/0380/48	Belgia	Acros TFS	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	S/0380/48 - Saponin, extra pure, SLRCAS: 8047-15-2, amb= 100GR	ISO, CE Marca
5	33696300-8	Lot 5 Thiouree	CL00.2023.1000	Belgia	Chem-Lab	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Thiourea v.p., CAS: 62-56-6, amb. 1 kg	ISO, CE Marca
6	33696300-8	Lot 6 Trietanolamina	VWRC28746.290	Austria	VWR	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	VWRC28746.290 - TRIETHANOLAMINE ANALYTICAL REAGENT	ISO, CE Marca
7	33696300-8	Lot 7 Trilon B (EDTA)	Trilon B	Polonia	StanChem	extra pur, ambalaj sigilat de la producator, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Trilon B, p.a., 99.0%,	ISO, CE Marca
8	33696300-8	Lot 8 Tween 80	0442-1L	Austria	VWR	pur pentru analiză, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Tween 80 (Polysorbate), Proteomics Grade, 0442-1L, VWR	ISO, CE Marca
10	33696300-8	Lot 10 Ulei hidraulic HYDRO HLP 46	HYDRO HLP 46,	Germania	Mobil	chimic pur	Ulei hidraulic HYDRO HLP 46, 20L	ISO, CE Marca
11	33696300-8	Lot 11 Ulei MOBIL Rarus 425	MOBIL Rarus 425	Germania	Mobil	chimic pur	Ulei MOBIL Rarus 425, 20L	ISO, CE Marca
12	33696300-8	Lot 12 Ulei de imersie	14005304	Rusia	Minimed	chimic pur	Ulei de imersie p.a.m., ambalaj 100ml, MM14005304	ISO, CE Marca
13	33696300-8	Lot 13 Ulei de ricin	Ulei de ricin	Polonia	StanChem	chimic pur	Ulei de ricin, ambalaj 1L	ISO, CE Marca
14	33696300-8	Lot 14 Ulei de vazelină	Parafina lichida	Polonia	StanChem	Bucata=Flacon.	Ulei de vazelină (Parafina lichida), BP/USP/Ph.Eur.,	ISO, CE Marca
16	33696300-8	Lot 16 Uree	Urea	Polonia	StanChem	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Uree, ambalaj 1kg	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
17	33696300-8	Lot 17 Verde de briliant	08119	SUA	DCC	chimic pur, praf, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Verde de Briliant, Brilliant Green, Lot 18388, 30129, DCC-08119	ISO, CE Marca
64	33696300-8	Lot 64 EPA 521 Nitrosamine Mix, CRM, 2000 µg/mL each component in dichloromethane	DRE-GA09001013DI	Germania	LGC Standard	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	Nitrosamines Mixture 1013 2000 µg/mL in Dichloromethane, N-nitrosodimethylamine, N-nitrosomethylethylamine, N-nitrosodiethylamine, N-nitrosopyrrolidine, N-nitrosodi-n-propylamine, N-nitrosomorpholine, N-nitrosopiperidine, N-nitrosodi-n-butylamine, N-nitrosodiphenylamine, amb 1 ml	ISO, CE Marca
65	33696300-8	Lot 65 N-nitrosodiethylamine, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C15603500	Germania	LGC Standard	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.	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform ISO17034, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO, CE Marca
66	33696300-8	Lot 66 N-nitrosodimethylamine/CRM 5000mg/ml în metanol, 1 ml	DRE-GA09011092ME	Germania	LGC Standard	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. I.	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -5000 µg/mL in Methanol. CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform ISO17034, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. ISO 17034	ISO, CE Marca
67	33696300-8	Lot 67 N-Nitroso-di-n-propylamine 100 µg/mL in Methanol	DRE-A15605000ME100	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -100 µg/mL in Methanol. termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	Bucata=Fiola 1 ml soluție cu C -100 µg/mL in Methanol. termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.ISO/IEC 17025	ISO, CE Marca
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	Bucata=Fiola 1 ml soluție.CRM termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. Cod-PHR3607-1ML	ISO, CE Marca
69	33696300-8	Lot 69 N-Nitroso-di-n-butylamine, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C15602500	Germania	LGC Standard	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.	Bucata=Fiola 100 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform ISO 17034, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO, CE Marca
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. I.	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. I.	ISO, CE Marca
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. I.	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. I.	ISO, CE Marca
72	33696300-8	Lot 72 Melamine, analytical standard, 250 mg	DRE-C14861400	Germania	LGC Standard	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 total.	Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform ISO 17034, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	ISO, CE Marca
73	33696300-8	Lot 73 Histamina	59964-100MG	Germania	Sigma-Aldrich	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, CE Marca
74	33696300-8	Lot 74 Acid benzoic, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	PHR1050-1G	Germania	Sigma-Aldrich	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, PHR1050-1G, Supelco	PHR1050 Supelco Benzoic acid Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO, CE Marca
75	33696300-8	Lot 75 Acid sorbic, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	DRE-C16971500	Germania	LGC Standard	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, PHR1367-1G, Supelco	Sorbic acid, ISO 17034, amb. 4*250mg	ISO, CE Marca
76	33696300-8	Lot 76 Acesulfame K, Pharmaceutical Secondary Standard; CRM	DRE-C10010800	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola 500mg Certified Reference Material, cod PHR1266-500MG	Acesulfame Potassium, ISO 17034, amb. 2*250mg	ISO, CE Marca
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, CE Marca
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, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
79	33696300-8	Lot 79 Sodium Cyclamate, analytical standard	47827-1000 MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1g, analytical standard, Certified Reference Material, cod 47827	Sodium Cyclamate, analytical standard, HPLC: suitable gas chromatography (GC)	ISO, CE Marca
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, CE Marca
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	Organic reference standard, Aflatoxin B1 solution, analytical standard, Supelco®	ISO, CE Marca
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 x 1 mL	ISO, CE Marca
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, CE Marca
85	33696300-8	Lot 85 Zearalenona (F2-toxina), substanță uscată ≥ 98,00%, 5 mg, CRM	DRE-C17947400	Germania	LGC Standard	Bucata=flacon 5mg, ≥ 98,00% (synonym F-2toxin) reactiv uscat, 5 mg	Zearalenone, ISO 17034, amb 5mg	ISO, CE Marca
86	33696300-8	Lot 86 Zearalenone, solution 50µg/ml, 1 ml	CRM 46916	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=fiola C-50µg/ml în acetonitril Supelco, analytical standard, 1 ml, CRM 46916	Bucata=fiola C-50µg/ml în acetonitril Supelco, analytical standard, 1 ml, CRM 46916	ISO, CE Marca
87	33696300-8	Lot 87 Patulina, substanță uscată ≥ 99% (HPLC), 5mg	228870050	Belgia	Acros TFS	Bucata=fiola 5 mg, ≥ 99 (HPLC) reactiv uscat, 5 mg	Patulin, 99%, HPLC >=98.5 %, CAS: 149-29-1, amb= 5MG	ISO, CE Marca
88	33696300-8	Lot 88 Benzo[a]pyrene, TraceCERT®CRM 99%	5xDRE-C20635000	Germania	LGC Standard	Bucata=amb 50mg Cod 51968-50mg, certified reference material, TraceCERT, ≥99%	Benzo[a]pyrene, ISO 17034, Bucata =5ambx10mg	ISO, CE Marca
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)	451797 Sigma-Aldrich Benzo[a]pyrene-d12, 98 atom % D	ISO, CE Marca
90	33696300-8	Lot 90 PAH calibration mix TraceCERT	CRM47940-10µg/ml	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=amb 10µg/ml Cod 47940-10µg/ml , certified reference material, TraceCERT, ≥99% (C20D12)	CRM47940 Supelco PAH Calibration Mix, TraceCERT®, certified reference material, 10 µg/mL each component in acetonitrile	ISO, CE Marca
92	33696300-8	Lot 92 L-Ascorbic acid TraceCert CRM ISO 17034 substanță uscată 100mg=1bucată	DRE-C10303000	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola100 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®, bucata=fiola 250 mg, ISO 17034	ISO, CE Marca
93	33696300-8	Lot 93 Aluminium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Al in nitric acid	86660.260	Austria	VWR	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 39435-250ML, C- 1000 mg/L in HNO3, ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	86660.180 - 1 * 500 ml, Aluminium standard solution 1000 mg/L in 2% HCl AAS, CAS 7429-90-5, bucata =1*500ml	ISO, CE Marca
94	33696300-8	lot 94 Ammonium Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L NH4+ in water	84952.180	Austria	VWR	C- 1000 mg/L in HNO3, 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 1000 mg/L in water standard for Ion Chromatography	ISO, CE Marca
95	33696300-8	Lot 95 Arsenic Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L As in nitric acid	86661.260	Austria	VWR	C-1000 mg/L in HNO3, 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 solution, 1,000 mg/L As in dil. nitric acid AVS TITRINORM standard for AAS, bucata= ambalaj 500 ml	ISO, CE Marca
96	33696300-8	Lot 96 Boron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L B in H2O	86663.260	Austria	VWR	C- 1000 mg/L in HNO3, ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 40591-250ML	AVS TITRINORM, Boron Standard Solution, 1000 mg/L B in Water, Standard for AAS, bucata= ambalaj 500 ml, ISO Guide 34/ ISO17025	ISO, CE Marca
97	33696300-8	Lot 97 Cadmium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cd in nitric acid	86668.260	Austria	VWR	C- 1000 mg/L in HNO3, 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 Solution, 1000 mg/L Cd in dil. Nitric Acid, Standard for AAS,guide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
98	33696300-8	Lot 98 Calcium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ca in nitric acid	86667.260	Austria	VWR	C- 1000 mg/L in HNO3, 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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO3, Application: AAS standards, guide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
99	33696300-8	Lot 99 Chloride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L chloride in water	458012Q	Austria	VWR	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 Solution, 1000 mg/L Cl- in Water (from NaCl) Standard for Ion Chromatography, guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
100	33696300-8	Lot 100 Chromium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cr in nitric acid	86671.260	Austria	VWR	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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, uide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml	ISO, CE Marca
101	33696300-8	Lot 101 Copper Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cu in nitric acid	86673.260	Austria	VWR	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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, uide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml	ISO, CE Marca
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	86670.260	Austria	VWR	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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 5% HNO ₃ , Application: AAS standards, uide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml	ISO, CE Marca
103	33696300-8	Lot 103 Cyanide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L cyanide in water	85784.260	Austria	VWR	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 1000 mg/L Standard for ion chromatography in 0.1% KOH, Certified Reference Material, guide 34, .Bucată= Ambalaj 500 ml	ISO, CE Marca
104	33696300-8	Lot 104 Fluoride Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L fluoride in water	84966.180	Austria	VWR	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 1,000 mg/L in Water standard for ion chromatography, Bucată= Ambalaj 100 ml.	ISO, CE Marca
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	THRD1000 Hardness, Total 1000 mg/L Calibration Standard	ISO, CE Marca
107	33696300-8	Lot 107 Iodide Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L iodide in water	84972.180	Austria	VWR	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 41271-100ML	Iodide 1,000 mg/L in water standard for ion chromatography, ISO guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
108	33696300-8	lot 108 Iodate Standard solution for IC TraceCERT®, ISO 17034 1000 mg/L IO ₃ - in water 100 ml=1buc	84971.180	Austria	VWR	C- 1000 mg/L ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau guide 34, Bucată= Ambalaj 100 ml.	Iodate 1,000 mg/L in water standard for ion chromatography, ISO guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml.	ISO, CE Marca
109	33696300-8	Lot 109 Iron Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Fe in nitric acid	455524A	Austria	VWR	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 16596-250ML	Iron Standard, 1000 µg/ml, ARISTAR®, Matrix: Nitric acid dil., Application: ICP standards, guide 34, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
110	33696300-8	Lot 110 Lead Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Pb in nitric acid	86699.260	Austria	VWR	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 16595-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Lead Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
111	33696300-8	Lot 111 Magnesium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mg in nitric acid	86690.260	Austria	VWR	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 42992-250ML	Magnesium Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
112	33696300-8	Lot 112 Manganese Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Mn in nitric acid	86691.260	Austria	VWR	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 77036-250ML	Manganese Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
113	33696300-8	Lot 113 Mercury Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Hg in nitric acid	86682.260	Austria	VWR	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 16482-100ML	Mercury Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 10% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
114	33696300-8	Lot 114 Nickel Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Ni in nitric acid	86696.260	Austria	VWR	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 42242-250ML	Nickel Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
115	33696300-8	Lot 115 Nitrate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrate in water	458032U	Austria	VWR	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 74246-100ML	VWR® ARISTAR®, Nitrate Standard Solution, 1000 mg/L NO ₃ in Water (from NaNO ₃) Standard for Ion Chromatography, (NaNO ₃), ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
116	33696300-8	Lot 116 Nitrite Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L nitrite in water (pH ~11)	84985.180	Austria	VWR	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 67276-100ML	Nitrite (in N) 1,000 mg/l in water standard for ion chromatography, VWR®, 1000 mg/l, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
117	33696300-8	Lot 117 Platinum Cobalt Color Reference Solution (Pt 500 mg/l Certipur)	84814.180	Austria	VWR	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.	Colour standards, Platinum-Cobalt (Pt-Co, Hazen), 500 Hazen, Designed specifically for use in ASTM analytical methods, and produced in accordance with ASTM D1500, D6045, D1209, bucata= ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
118	33696300-8	Lot 118 Phosphate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L phosphate in water	84989.180	Austria	VWR	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 38364-100ML	Phosphate (as P) 1,000 mg/l in water standard for ion chromatography, VWR®, 1000 mg/l, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml.	ISO, CE Marca
119	33696300-8	Lot 119 Potassium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L K in nitric acid	86686.260	Austria	VWR	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 96665-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Potassium Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
120	33696300-8	Lot 120 Selenium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Se in nitric acid	86709.260	Austria	VWR	Bucată= Ambalaj 250 ml. Cod 89498-250ML, C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Selenium Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
121	33696300-8	Lot 121 Silicium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L in nitric acid	86710.260	Austria	VWR	Bucată= Ambalaj 250 ml. C- 1000 mg/L in HNO ₃ , ambalaj de la producator, cu certificat de calitate de la producător, trasabil conform NIST sau Guide 34	Silicium Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: H ₂ O, Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
122	33696300-8	Lot 122 Sodium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Na in nitric acid	86693.260	Austria	VWR	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 05201-250ML	Sodium Standard, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
123	33696300-8	Lot 123 Staniu Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Cd in nitric acid	86668.260	Austria	VWR	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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 500 ml.	ISO, CE Marca
124	33696300-8	Lot 124 Strontium Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Sr in nitric acid	86713.260	Austria	VWR	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 51287-250ML	16259 Supelco Silicon Standard for AAS, No rating value average rating value is 0.0 of 5. Read 0 Reviews Same page link. TraceCERT®, 1 g/L Si in NaOH (nominal concentration)	ISO, CE Marca
125	33696300-8	Lot 125 Sulfate Standard for IC TraceCERT®, 1000 mg/L sulfate in water	84996.180	Austria	VWR	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 90071-100ML	Sulphate 1000 mg/L in water standard for ion chromatography, ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
126	33696300-8	Lot 126 Turbidity 100 NTU Calibration Standard - Formazin, CRM	88237.180	Austria	VWR	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 TURB100-100ML	Turbidity standards, formazin Turbidity 100 NTU Calibration Standard - Formazin ISO Guide 34/ ISO17025, Bucată= Ambalaj 100 ml	ISO, CE Marca
127	33696300-8	Lot 127 Zinc Standard for AAS TraceCERT®, 1000 mg/L Zn in nitric acid	86725.260	Austria	VWR	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, 1000 mg/L, AVS TITRINORM, Matrix: 2% HNO ₃ , Application: AAS standards	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
129	33696300-8	Lot 129 Potassium chloride solution conductance standard A acc. to ISO 7888, 0.1 M KCl	83608.260	Austria	VWR	Bucată=Ambalaj 500 ml. Cod 60134-250ML-F, standard A acc. to ISO 7888, 0.1 M KCl, ambalaj producator	Conductivity standards at 25 °C, potassium chloride solutions, KCl 0,1 mol/L 12,88 mS/cm 25 °C Plastic bottle 500 mL	ISO, CE Marca
130	33696300-8	Lot 130 Potassium chloride solution conductance standard B acc. to ISO 7888, 0.01 M KCl	83607.260	Austria	VWR	Bucată=Ambalaj 500 ml. Cod 60136-250ML, conductance standard B acc. to ISO 7888, 0.01 M KCl, ambalaj producator	KCl 0,01 mol/L 1,41 mS/cm 25 °C Plastic bottle 500 mL	ISO, CE Marca
131	33696300-8	Lot 131 Natriu hidroxid solution for HPCE (0,1mol/l solution 250ml (pentru electorforeza capilara)	31770.294	Austria	VWR	Bucata = ambalaj 250ml, ambalaj producator, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Sodium hydroxide 0.1 mol/l (0.1 N) in aqueous solution, AVS TITRINORM Reag. Ph. Eur. volumetric solution, Bucata = ambalaj 1000ml	ISO, CE Marca
132	33696300-8	Lot 132 Natriu hidroxid solution for HPCE (1mol/l solution 250ml (pentru electorforeza capilara)	31627.290	Austria	VWR	Bucata = ambalaj 250ml, ambalaj producator, certificat de calitate de la producător, termenul valabilității - nu mai mic de 75% din termenul total.	Sodium hydroxide 1 mol/l (1 N) in aqueous solution, AVS TITRINORM Reag. Ph. Eur., Reag. USP, NF volumetric solution, amb. 1000 ml	ISO, CE Marca
133	33696300-8	Lot 133 Buffer, reference standard pH 4.00±0.01, (25 °C)	CL03.0213.1000	Belgia	Chem-Lab	Bucată=Ambalaj 250 ml. cod B 5020-500 ml, pH 4.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer pH 4.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0213.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
134	33696300-8	Lot 134 Buffer, reference standard pH 7.00±0.01, (25 °C)	CL03.0216.1000	Belgia	Chem-Lab	Bucată=Ambalaj 250 ml. cod B 4770-500 ml, pH 7.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer pH 7.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0216.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
135	33696300-8	Lot 135 Buffer, reference standard pH 10.00±0.01, (25 °C)	CL03.0204.1000	Belgia	Chem-Lab	Bucată=Ambalaj 500 ml. cod B 4895-500 ml, pH 10.00±0.01 (25 °C) ambalaj producator	Buffer pH 10.00, (±0.02/20°C), Ref. standards NIST SRM, CL03.0204.1000, Chem-Lab	ISO, CE Marca
136	33696300-8	Lot 136 Acetaldehyde, DAIH derivative, analytical standard, GC	CRM47340	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 50mg cod 14423, analytical standard	CRM47340 Supelco Acetaldehyde-2,4-DNPH solution certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile, ampule of 1 mL	ISO, CE Marca
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, 5ml	ISO, CE Marca
138	33696300-8	Lot 138 Acetone- 2,4-DNPH solution, CRM, 1000 µg/mL in acetonitrile, ampule of 1 mL	CRM47341-1ml	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, CE Marca
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	CRM47342 Supelco Acrolein-DNPH solution certified reference material, 1000 µg/mL in acetonitrile (as the aldehyde), ampule of 1 mL	ISO, CE Marca
142	33696300-8	Lot 142 Benzene, analytical standard, GC	12540-5ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, cod 12540-5ml-F	12540 Supelco Benzene analytical standard	ISO, CE Marca
143	33696300-8	Lot 143 Bisphenol A (Difenilopropan) CRM, TraceCERT®	42088-100mg	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100mg cod 42088-100MG	42088 Supelco Bisphenol A, certified reference material, TraceCERT®	ISO, CE Marca
144	33696300-8	Lot 144 1-Butanol, analytical standard GC	19422-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola. cod 19422-5ML, ambalaj producator	19422-5ML Supelco 1-Butanol, analytical standard	ISO, CE Marca
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	73285-1ML Supelco Butyl acetate, analytical standard	ISO, CE Marca
147	33696300-8	Lot 147 Ethyl acetate solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	47947 1 ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, Dr.Ehrenstorfer GmbH	47947 Supelco Ethyl acetate solution certified reference material, 2000 µg/mL in methanol	ISO, CE Marca
148	33696300-8	Lot 148 Ethylbenzene, CRM	DRE-C13320000-5ML	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola cod DRE-C13320000, fiola 5 ml	Bucata=Fiola cod DRE-C13320000, fiola 5 ml	ISO, CE Marca
149	33696300-8	Lot 149 (±)-Epichlorohydrin, analytical standard	02578-1ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 02578-1M, analytical standard	02578 Supelco (±)-Epichlorohydrin, analytical standard	ISO, CE Marca
150	33696300-8	Lot 150 Formaldehyde ICS 045 Sigma Formaldehyde IC Standard analytical standard	ICS045-100ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 100 ml, cod ICS 045-100ML	ICS045-100ML Supelco Formaldehyde Standard, analytical standard	ISO, CE Marca
151	33696300-8	Lot 151 Hexametylenediamine 98% GC	H11696-25G	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 25g, certified reference material, TraceCERT®, cod H11696-25G	Sigma-Aldrich H11696-25G Hexamethylenediamine 98%, (1,6-Diaminohexane, HMDA, 1,6-Hexanediamine)	ISO, CE Marca
153	33696300-8	Lot 153 Methanol, analytical standard, GC	82762-5ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 82762-1ML-F	82762 Supelco Methanol, analytical standard	ISO, CE Marca
154	33696300-8	Lot 154 Methyl acrylate, analytical standard, GC	76778-1ML-F	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 76778-1ML-F	76778 Supelco Methyl acrylate, analytical standard	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
155	33696300-8	Lot 155 Methyl methacrylate solution, CRM, 1000 µg/mL in methanol, GC	40439 1 ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 1000 µg/mL in methanol, GC, cod 40439	40439 Supelco Methyl methacrylate solution, certified reference material, 1000 µg/mL in methanol	ISO, CE Marca
156	33696300-8	Lot 156 Phenol solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	35952	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml GC, certified reference material, cod C 16025000 Dr.Ehrenstorfer GmbH	35952 Supelco Phenol, PESTANAL®, analytical standard	ISO, CE Marca
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	PHR1208 Supelco 1-Propanol, Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material	ISO, CE Marca
158	33696300-8	Lot 158 Styrene, analytical standard, GC, Dr.Ehrenstorfer GmbH	45993-250MG	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 250 mg	45993 Supelco Styrene, analytical standard	ISO, CE Marca
159	33696300-8	Lot 159 2,4 TDI(toluidindiozianat), GC	33427-5ML-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, 33427-5ML-R	33427 Supelco 2,4-TDI, analytical standard	ISO, CE Marca
160	33696300-8	Lot 160 Toluene solution, CRM, 5000 µg/mL in methanol	33427-5ML-R	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ML, cod 40084, GC	33427 Supelco 2,4-TDI, analytical standard	ISO, CE Marca
161	33696300-8	Lot 161 Uait spirit	CL00.2302.1000	Belgia	Chem-Lab	Bucata=Fiola. Ambalaj producator	White Spirit v.p., CAS: 8052-41-3, amb. 1 l, PE	ISO, CE Marca
162	33696300-8	Lot 162 Vinyl acetate solution, CRM, Dr.Ehrenstorfer GmbH	40327-1ml	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, Dr.Ehrenstorfer GmbH , cod C17922500	40327 Supelco Vinyl acetate solution, certified reference material, 5000 µg/mL in acetonitrile	ISO, CE Marca
163	33696300-8	Lot 163 Vinyl chloride solution, CRM, 2000 µg/mL in methanol	500976-1ml	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, certified reference material, 2000 µg/mL in methanol, cod 500976	500976 Supelco Vinyl chloride solution, certified reference material, 2000 µg/mL in methanol	ISO, CE Marca
164	33696300-8	Lot 164 o-Xylene solution, CRM, 5000 µg/mL in methanol	40201-1ml	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 1 ml, cod 40201, certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	40201 Supelco o-Xylene solution certified reference material, 5000 µg/mL in methanol	ISO, CE Marca
165	33696300-8	Lot 165 m-Xylene analytical standard, GC	95670-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ml, cod 95670-5ML, ambalaj producator	95670 Supelco m-Xylene, analytical standard	ISO, CE Marca
166	33696300-8	Lot 166 p-Xylene analytical standard, GC	95680-5ML	Germania	Sigma-Aldrich	Bucata=Fiola 5 ML, cod 95680-5ML, ambalaj producator	95680 Supelco p-Xylene, analytical standard	ISO, CE Marca
187	33696300-8	Lot 187 Acetochlor, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C10018000	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola100 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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
188	33696300-8	Lot 188 Azoxistrobin, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C10413000	Germania	LGC Standard	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.	Azoxistrobin, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
189	33696300-8	lot 189 Bentazon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C10510000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
190	33696300-8	Lot 190 Bitertanol, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C10660000	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola250 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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
191	33696300-8	Lot 191 Boscalid, analytical standard,substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C10663000	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola100 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, analytical standard,substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
192	33696300-8	Lot 192 Bromuconazole, CRM, ISO 17034,substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C10802200	Germania	LGC Standard	Bucata=Fiola100 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.	Bromuconazole, CRM, ISO 17034,substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
193	33696300-8	Lot 193 Carbaryl, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C10980000	Germania	LGC Standard	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, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
194	33696300-8	Lot 194 Carbendazim, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C10990000	Germania	LGC Standard	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, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
195	33696300-8	Lot 195 Chlorpyrifos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C11600000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, PACK SIZE: 250 mg	ISO, CE Marca
196	33696300-8	Lot 196 Chlorpyrifos-methyl, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C11601000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
197	33696300-8	Lot 197 Cyproconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C11908000	Germania	LGC Standard	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.	Cyproconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
198	33696300-8	Lot 198 Cyprodinil, analytical standard, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C11909000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
199	33696300-8	Lot 199 Decachlorobiphenyl, CRM, ISO 17034, 1000 µg/ml in toluen, 1ml=1buc	DRE-GA09011132TO	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, 1000 µg/ml in toluen, 1ml=1buc	ISO, CE Marca
200	33696300-8	Lot 200 Deltamethrin, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C12120000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
201	33696300-8	Lot 201 Diazinon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C12210000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
202	33696300-8	Lot 202 Dithianon, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C12210000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
203	33696300-8	Lot 203 Esfenvalerate, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C13211000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
204	33696300-8	Lot 204 Ethion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-CA13270000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
206	33696300-8	Lot 206 Fenhexamid, analytical standard, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C13476000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
207	33696300-8	Lot 207 Fenitrothion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C13480000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
208	33696300-8	Lot 208 Flutriafol, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C13865000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
209	33696300-8	Lot 209 Famoxadone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C13399000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
210	33696300-8	Lot 210 Hexachlorobenzene, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C14160000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
211	33696300-8	Lot 211 Indoxacarb, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 25 mg=1buc	DRE-C14325500	Germania	LGC Standard	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.	Bucata=Fiola 50 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.	ISO, CE Marca
212	33696300-8	Lot 212 Lindan, analytical standard, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C14073000	Germania	LGC Standard	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.	gamma-HCH, Bucata=Fiola 250 mg substanță uscată, CRM, certificat de calitate de la producător trasabil conform ISO 17034, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.	ISO, CE Marca
213	33696300-8	Lot 213 Metalaxyl, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C14920000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
214	33696300-8	Lot 214 Methidathion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C15020000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
215	33696300-8	Lot 215 Parathion, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C15890000	Germania	LGC Standard	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- metyl, CRM, ISO17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
216	33696300-8	Lot 216 Penconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C15910000	Germania	LGC Standard	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.	Penconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca
217	33696300-8	Lot 217 Phosalone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C16100000	Germania	LGC Standard	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, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
218	33696300-8	Lot 218 Procymidone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C16310000	Germania	LGC Standard	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.	Procymidone, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
219	33696300-8	Lot 219 Profenofos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C16330000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
220	33696300-8	Lot 220 Propiconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C16480000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
221	33696300-8	Lot 221 Pyrazophos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C16610000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
222	33696300-8	Lot 222 Tebuconazole, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C17178700	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
223	33696300-8	Lot 223 Triazophos, CRM, ISO 17034, substanță uscată, 100 mg=1buc	DRE-C17650000	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
224	33696300-8	Lot 224 Triadimenol, CRM, TraceCERT, substanță uscată, 250 mg=1buc	DRE-C17620000	Germania	LGC Standard	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.	Triadimenol, CRM, TraceCERT, substanță uscată, 250 mg=1buc	ISO, CE Marca
225	33696300-8	Lot 225 Triphenyl phosphate, analytical standard, substanță uscată, HPLC: suitable, gas chromatography (GC): suitable, 1000 mg=1buc	4*DRE-C17893000	Germania	LGC Standard	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 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 total. Bucata=set 4 Fiole x 250 mg	ISO, CE Marca
226	33696300-8	Lot 226 Triphenyl Phosphate 1000 µg/mL in Acetone, CRM, ISO 17034, 1 ml=1buc	DRE-GA09010343AC	Germania	LGC Standard	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.	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.	ISO, CE Marca
228	33696300-8	Lot 228 Kit QuEChERS pentru extracție, 50/pk, cu conținut 4 g MgSO4, 1g NaCl, 1g Na3Citrate*2H2O, 0,5g Na2Citrate*1,5H2O analog 5982-5650	HEWL5982-5650	Austria	VWR/Agilent	Bucata=set 50 unitati cu conținut 4 g MgSO4, 1g NaCl, 1g Na3Citrate*2H2O, 0,5g Na2Citrate*1,5H2O cu omogenizatoare	Column type: SPE column, Buffered QuEChERS extraction tubes, EN method 15662, with 4 g magnesium sulphate, 1 g sodium chloride, 1 g sodium citrate and 0,5 g disodium citrate sesquihydrate, for analysing pesticide residues in fruits and vegetables (10 g samples)	ISO, CE Marca
233	33696300-8	Lot 233 Cartuse pentru extracție-Solid phase extraction cartridges C18, 500 mg/6 ml, 30pcs SPHE-C65-030	SPHE-C65-030	Austria	VWR/Agilent	set a cite 30 unitati componenta 6 ml / 500 mg, 30 pcs	Column type: SPE column, HyperSep™, C18, Particle size: 40 - 60 µm, Capacity: 6 ml, Bed weight: 500 mg	ISO, CE Marca
239	33696300-8	Lot 239 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=11cm	12004617	Rusia	Minimed	d=11,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D110mm, 100 file, MM12004617	ISO, CE Marca
240	33696300-8	Lot 240 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=12,5cm	12004618	Rusia	Minimed	d=12,5 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D125mm, 100 file, MM12004618	ISO, CE Marca
241	33696300-8	Lot 241 Hârtie de filtru bandă "Albastră", d=15cm	12004619	Rusia	Minimed	d=15,0 cm, bandă albastră, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare lenta 100s, Banda Albastra, D150mm, 100 file, MM12004619	ISO, CE Marca

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
242	33696300-8	Lot 242 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 12.5cm	12004604	Rusia	Minimed	d=12,5 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D125mm, 100 file, MM12004604	ISO, CE Marca
243	33696300-8	lot 243 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 15cm	12004605	Rusia	Minimed	d=15 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D150mm, 100 file, MM12004605	ISO, CE Marca
244	33696300-8	Lot 244 Hârtie de filtru bandă "Albă", d = 18cm	12004606	Rusia	Minimed	d=18 cm, bandă albă, bucată =set= ambalaj 100 buc	Hartie de filtru fara cenusa, filtrare medie 45s, Banda Alba, D180mm, 100 file, MM12004606	ISO, CE Marca
245	33696300-8	Lot 245 Hârtie de filtru albă în rulon pentru utilizarea în scop bacteriologic	F	Ucraina	MPM Weidmann	rulon, pentru utilizarea în scop bacteriologic	Hârtie de filtru, marca F, l=740mm	ISO, CE Marca
246	33696300-8	Lot 246 Hârtie de filtru, alba	F	Ucraina	MPM Weidmann	Hârtie de filtru alba	Hartie filtru laborator, marca F, L=520 mm, 74 g/m2, gros. 0.17 mm	ISO, CE Marca
247	33696300-8	Lot 247 Hârtie culoare bej Kraft pentru montarea veselei cu otel bacteriologic	Hartie kraft	Ucraina	MPM Weidmann	Bucată=Cutie.	Hartie kraft, L=71 cm, rulou, bucata=kg	ISO, CE Marca
248	33696300-8	Lot 248 Hârtie indicator universal, pH 1-10	pH 0-12	Polonia	Stanchem	Bucată=Cutie. pH 1-10	Hartie indicator pH 0-12, cutie 100 teste	ISO, CE Marca
249	33696300-8	Lot 249 Hârtie de pergament bej, 10 kg	pergament	Ucraina	MPM Weidmann	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	Hartie pergament P, foi 40x59mm	ISO, CE Marca
250	33696300-8	Lot 250 Creion de scris pe sticlă	12002006 12002007	Rusia	Minimed	culoare rosie/albastra	Creion pe sticla, albastru, rosu ambalaj 50 buc.	ISO, CE Marca
251	33696300-8	Lot 251 Plăci pentru cromatografie (15x10cm)pe baza de aluminiu cu UV	108.01.015	Germania	Isolab	Bucată=Cutie. dimensiuni (15x10cm)pe baza de aluminiu cu UV	Placa TLC, fila aluminiu, 200x200x0.2mm, 25buc, ALUGRAM Xtra SIL G/UV254, 108.01.015	ISO, CE Marca
253	33696300-8	Lot 253 Plăci cromatografice (UV254) (20*20cm) for Thin layer cromatografy cu fluorescent indicator 254 nm	108.01.015	Germania	Isolab	Bucată=Cutie. Cod 60778-25EA, dimensiuni-(20*20cm) for Thin layer cromatografy cu fluorescent indicator 254 nm	Placa TLC, fila aluminiu, 200x200x0.2mm, 25buc, ALUGRAM Xtra SIL G/UV254, 108.01.015	ISO, CE Marca
254	33696300-8	Lot 254 Silica Gel on TLC Al foils (silica gel matrix, with fluorescent indicator 254 nm) Fluka(Sigma Aldrich)	60778-25EA	Germania	Sigma-Aldrich	Bucată=Cutie, Cod 60778-25EA, silica gel matrix, with fluorescent indicator 254 nm) Fluka(Sigma Aldrich)	60778-25EA Supelco Silica gel on TLC Al foils, silica gel 60 matrix, with fluorescent indicator 254 nm	ISO, CE Marca
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, 1 PKG	ISO, CE Marca
256	33696300-8	Lot 256 Pelicula "Parafilm M" laboratory film (flexible packaging)	058.01.002	Germania	Isolab	Bucată=Cutie, cod 058.01.002	Parafilm M pt sigilare, rol 100mm, 38m, 48 ore, T -45°C - 500°C, largire 200%, 058.01.002	ISO, CE Marca
258	33696300-8	Lot 258 Sodium hypochlorite solution (6-14% active chlorine), 500 ml=1buc	CL02.1438.1000	Belgia	Chem-Lab	Bucata = ambalaj 500ml, 6-14% active chlorine basis Cod 13440-500ML-R	Sodium hypochlorite 12/13% solution a.r., CAS: 7681-52-9, amb. 1 l, PEB/OD	ISO, CE Marca
259	33696300-8	Lot 259 Soluție de curățare pentru baia cu ultrasunete concentrat "K ultra-Favorit"	621.01.101	Germania	Isolab	ambalaj 3kg	Detergent lichid pentru baie ultrasonica, amb. 1L, 621.01.101, Isolab	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu