



Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

I.P. Centrul Republican de Diagnostică Veterinară
27 februarie 2024
Aleona Dumitrascu Telefonul de contact +37379477446E-mail CodreanuAlena@rambler.ru
ocds-b3wdp1-MD-1707466872092 din 27.02.2024

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	33100000-1	LOT 1 Sodium hydroxide NaOH	VWRC28245.265	Austria	VWR	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original	Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR®	ISO, CE Marca
2	33100000-1	LOT 2 Ethyl acetate C4H8O2	E/0900/21	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.5 % Ambalaj original	FC E/0900/21 - Ethyl acetate, 99.8+%, for analysis CAS: 141-78-6, amb= 5LT	ISO, CE Marca
3	33100000-1	LOT 3 Acetonitril with 0.1% formic acid	VWRC84866.320	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original For LC MS	Acetonitrile >98% with 0,1% Formic acid Hipersolv CHROMANORM for LC-MS, amb. 2,5L	ISO, CE Marca
4	33100000-1	LOT 4 Acid acetic	A/0406/PB15	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original For HPLC	A/0406/PB15 - Acetic acid glacial, 99.7+%, for HPLC, Certified CAS: 64-19-7, amb= 1LT,	ISO, CE Marca
5	33100000-1	LOT 5 Metanol	VWRC83638.320	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original For LC MS	Methanol ≥99.9% (by GC), HiPerSolv CHROMANORM® for LC-MS, suitable for UPLC/UHPLC instruments amb, 2,5L	ISO, CE Marca
6	33100000-1	LOT 6 Acetona	20,065,362	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	Acetona >99.5 %, GPR RECTAPUR, 5L, 20065.362, amb. 5L	ISO, CE Marca
7	33100000-1	LOT 7 Acetonitril	VWRC83640.320	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original For LC MS	VWRC83640.320 - ACETONITRILE >99,9% FOR HPLC LC-MS GRADE, amb. 1 * 2,5 L	ISO, CE Marca
8	33100000-1	LOT 8 Ethyl acetate	E/0900/FP2	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	E/0900/FP21 - Ethyl acetate, 99.8+%, for analysis CAS: 141-78-6, amb= 5LT,	ISO, CE Marca
9	33100000-1	LOT 9 Tert-butil-metuleter (TBME)	VWRC22104.320	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	tert-Butyl methyl ether ≥99%, GPR RECTAPUR®, amb. 2,5L	ISO, CE Marca
10	33100000-1	LOT 10 Heptan	H/0160/08	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	H/0160/08 - n-Heptane, 99.5+%, for analysis CAS: 142-82-5, amb= 500ML,	ISO, CE Marca
11	33100000-1	LOT 11 Sodium phosphate dibasic Na2HPO4	BP332-500	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	AC BP332-500 - Sodium phosphate dibasic anhydrous, min 99%, CAS: 7558-79-4, amb. 500GR	ISO, CE Marca
12	33100000-1	LOT 12 Acetat de sodiu (CH3COONa)	VWRC27653.260	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	VWRC27653.260 - Sodium acetate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent ,amb.500g	ISO, CE Marca
13	33100000-1	LOT 13 Acetat de plumb (CH3COO)2Pb	VWRC26483.231	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	VWRC26483.231 - Lead(II) acetate trihydrate 99.5-103.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent, amb. 250g	ISO, CE Marca
14	33100000-1	LOT 14 Citric acid	VWRC84841.290	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	Citric acid, anhydrous ≥99.8%, powder, AnalaR NORMAPUR®, amb. 1kg	ISO, CE Marca
15	33100000-1	LOT 15 Sodium fosfate monobasic NaH2PO4	BP329-500	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	Sodium Phosphate Monobasic Anhydrous (Colorless-to-White Crystals), Fisher BioReagents™ ≥99.0%, amb. 500g . CAS: 7558-80-	ISO, CE Marca
16	33100000-1	LOT 16 Potassium phosphate monobasic (KH2PO4)	VWRC26936.260	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	Potassium dihydrogen phosphate 99.5-100.5%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent, amb. 500g original	ISO, CE Marca
17	33100000-1	LOT 17 di-Potassium hydrogen phosphate (K2HPO4)	VWRC26931.263	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	di-Potassium hydrogen phosphate ≥99.0% analytical reagent, amb. 500g Original	ISO, CE Marca
18	33100000-1	LOT 18 Potassium hexacyanoferrate (iii) K3(Fe(CN)6)	CL00.1152.0250	Belgia	Chem Lab	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	CL00.1152.0250 - Potassium hexacyanoferrate(III) a.r., CAS: 13746-66-2, amb. 250 g,	ISO, CE Marca
19	33100000-1	LOT 19 Potassium chloride KCl	VWRC26764.260	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	VWRC26764.260 -Potassium chloride 99.5-101.0%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent, amb. 500g	ISO, CE Marca
20	33100000-1	LOT 20 Sodium chloride NaCl	S/3160/60	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	S/3160/60 - Sodium chloride, 99.5+%, for analysis, AR, meets the specification of Ph. Eur. CAS: 7647-14-5, amb= 1KG,	ISO, CE Marca
21	33100000-1	LOT 21 Succinic acid (C4H6O4)	VWRC20668.230	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	VWRC20668.230 - Succinic acid ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent, amb. 250g	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
22	33100000-1	LOT 22 Zinc sulfat heptahidrat ZnSO4*7H2O	CL00.2628.0250	Belgia	Chem Lab	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	CL00.2628.0250 - Zinc sulfat.7aq a.r. 99.5+% ZnSO4.7H2O For laboratory use, ACS, ISO, Ph. Eur. CAS: 7446-20-0, amb. 250 g, PE	ISO, CE Marca
23	33100000-1	LOT 23 Hexan C6H14	VWRC85799.320	Austria	VWR	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original, pentru LC/MS/MS	VWRC85799.320 - N-HEXANE 99% FOR LC-MS, amb. 2,5L	ISO, CE Marca
24	33100000-1	LOT 24 Eter petroleic	VWRC23835.328	Austria	VWR	Ambalaj original, 40-60 °C	VWRC23835.328 - PETROLEUM SPIRIT 40-60°C ANALAR NP(0,01%, amb. 2,5L	ISO, CE Marca
25	33100000-1	LOT 25 Hydrochloric acid HCl, 37%	VWRC20252	Austria	VWR	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original	VWRC20252.295 - HYDROCHLORIC ACID 37 % ANALAR NP REAG.PE, amb 1-2,5L plastic original	ISO, CE Marca
26	33100000-1	LOT 26 Modificator de matrice Fosfat de amoniu NH4H2PO4	VWRC91275.154	Austria	VWR	Concentratia NH4H2PO4 – 10% in acid azotic – 2%	VWRC91275.154 - Phosphate matrix modifier (100 g/l), Ammonium dihydrogen phosphate 100 g/L in nitric acid 1%, ARISTAR® matrix modifier solution, for graphite furnace AAS - 50 ml	ISO, CE Marca
27	33100000-1	LOT 27 2-nitrobenzaldehyde	128401000	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	128401000 - 2-Nitrobenzaldehyde, 99+%, CAS: 552-89-6, amb= 100GR	ISO, CE Marca
28	33100000-1	LOT 28 Borohidruza de sodiu NaBH4	448481000	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original	448481000 - Sodium borohydride, 99%, (VenPure™ SF powder), powder, CAS: 16940-66-2, amb= 100GR	ISO, CE Marca
29	33100000-1	LOT 29 Clorura de staniu SnCl2*H2O	VWRC23742.293	Austria	VWR	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original	VWRC23742.293 - Tin(II) chloride dihydrate 98.0-103.0%, AnalAR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent, amb, 1 kg	ISO, CE Marca
30	33100000-1	LOT 30 Zinc granulat	CL00.2606.0250	Belgia	Chem Lab	Puritatea ≥99.9% Ambalaj original	CL00.2606.0250 - Zinc, granular a.r., 99.9+% Zn For laboratory use, ACS, ISO, Ph. Eur CAS: 7440-66-6, amb. 250 g, PE,.	ISO, CE Marca
31	33100000-1	LOT 31 Sulfat de cupru CuSO4* 5H2O	VWRC23174.233	Austria	VWR	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	VWRC23174.233 - Copper(II) sulphate pentahydrate 99.0-102.0%, AnalAR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent, amb, 250g	ISO, CE Marca
32	33100000-1	LOT 32 L-cisteina	173601000	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥97.0% Ambalaj original	173601000 - L-Cysteine, 98+%, CAS: 52-90-4, amb= 100GR,	ISO, CE Marca
33	33100000-1	LOT 33 Acid azotic, 67%	VWRC83872.330	Austria	VWR	Puritatea ≥98.0% Ambalaj original	VWRC83872.330 - Nitric acid 67%, NORMATOM® for trace metal analysis, amb. 2,5L	ISO, CE Marca
34	33100000-1	LOT 34 Iodura de potasiu	042857.22	Germania	Alfa Thermo Fischer	Puritatea ≥99.7% Ambalaj original	042857.22 - Potassium iodide, 99.9% (metals basis), CAS: 7681-11-0, amb.= 100g	ISO, CE Marca
35	33100000-1	LOT 35 Monoetanolamina	149582500	Belgia	Acros ThermoFisher	Puritatea ≥99.0% Ambalaj original	149582500 - Ethanolamine, 99%, CAS: 141-43-5, amb= 250ML	ISO, CE Marca
36	33100000-1	LOT 36 Peroxid de hidrogen	VWRC23619.297	Austria	VWR	Puritatea ≥30.0% Ambalaj original	VWRC23619.297 - HYDROGEN PEROXIDE 30% ANALAR NORMAPUR,	ISO, CE Marca
38	33100000-1	LOT 38 THF-Tetrahidrofuran	CL00.2016.2500	Belgia	Chem Lab	Puritatea ≥99.9% Ambalaj original	CL00.2016.2500 - Tetrahydrofuran a.r. 99.9+% C4H8O (Stabilised with 250 ppm BHT) For laboratory use, ACS, Ph. Eur. CAS: 109-99-9, amb. 2,5 l, GVB.	ISO, CE Marca
40	33100000-1	LOT 40 N,N-Dimethylformamide DMFO	VWRC83634.320	Austria	VWR	Puritatea ≥99.9% Ambalaj original	VWRC83634.320 - N,N-Dimethylformamide ≥99.9%, HiPerSolv CHROMANORM® for HPLC, amb 2500 ml,	ISO, CE Marca
42	33100000-1	LOT 42 Filter Paper Grade 202, D-90	515-2828	Austria	VWR	Paper Grade 202, diam.90mm,	Qualitative filter papers, grade 202, Whatman™, diam. 90mm, cut = 100 buc	ISO, CE Marca
43	33100000-1	LOT 43 Filtre PVDF de 0.45jun de 13mm	514-1250	Austria	VWR	Filtre PVDF de 0.45jun de 13mm	Filtre pentru seringi, PVDF de 0.45jun de 13mm, nesterile, amb. 100 buc	ISO, CE Marca
44	33100000-1	LOT 44 Insertii de sticla 250 mkl pentru vialuri	REST24516	Austria	VWR	Insertie pentru viala, 250 µL, sticla cu picioare polimerice, dimensiunea insertiei: 5,6 x 30 mm, 100buc in set	Big mouth insert with glass flange 0,25 ml Glass, amb. 100 buc	ISO, CE Marca
45	33100000-1	LOT 45 Vialuri cu capac filetat	095.02.002	Germania	Isolab	Flacoane cu margine ingrosata, realizate din sticla bruna, cu filet ND11, 1.5 ml, cite 100 bucat	095.02.002 - vial - crimp cap - N11 - 1,5 ml - 11,6x32mm - amber - 100 - Pack	ISO, CE Marca
46	33100000-1	LOT 46 Vialuri cu capac filetat	095.00.001	Germania	Isolab	Flacoane realizate din sticla transparenta, cu filet ND8, 1.5 ml, cite 100 bucati	095.00.001 - vial - screw cap - N8 - 1,5 ml - 11,6x32 mm - clear - 100 - Pack	ISO, CE Marca
50	33100000-1	LOT 50 Tuburi de centrifuga ,gradate, 50 ml	078.02.003	Germania	Isolab	Tuburi PP centrifuga ,gradate, autoclavabile, cu capac filetat, 50 ml , o rezistenta chimica foarte buna la solventi organici, acizi si baze,	078.02.003 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - 50 - Pack, autoclavabile la 121 C, 20 minute	ISO, CE Marca
51	33100000-1	LOT 51 Tuburi de centrifuga ,gradate, 15 ml	078.02.001	Germania	Isolab	Tuburi din PP pentru centrifuga, tip Falcon 15 ml , gradate, , cu capac filetat - 15 ml , Dimensiuni 16x120 mm Capacitate totala 15 ml. Au o rezistenta chimica foarte buna la solventi organici, acizi si baze. punga 50 buc	078.02.001 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 15 ml - 50 - Pack, autoclavabile 121 C, 20 min dimensiunea 17x120 mm	ISO, CE Marca
55	33100000-1	LOT 55 Ultra Inert Intel Liners 5190-3165	HEWL5190-3165	Austria	VWR/Agilent	Set linere Ultra Inert, de tip split, cu cadere scazuta de presiune, cu vata de sticla, compatibile cu sistemul Agilent 7890 GC, 5 bucati in set	Liner, ultra inert, universal, low pressure drop, glass wool 4 mm -5 buc, Set linere Ultra Inert, de tip split, cu cadere scazuta de presiune, cu vata de sticla, compatibile cu sistemul Agilent 7890 GC, 5 bucati in set	ISO, CE Marca
70	33100000-1	LOT 70 Spatula	047.01.210	Germania	Isolab	Spatula lingurita de inox 210 mm	047.01.210 - spatula - stainless steel - macro spoon - 210 mm - 1 - Piece	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
71	33100000-1	LOT 71 Spatula	047.06.180	Germania	Isolab	Spatula lingurita de inox 180 mm	047.06.180 - spatula - stainless steel - micro spoon - 180 mm - 1 - Piece	ISO, CE Marca
72	33100000-1	LOT 72 Stativ pentru micropipete	022.02.001	Germania	Isolab	Stativ pentru pipete si termometre, capacitate 12 locuri	022.02.001 - stand - for pipettes - linear - 1 - Piece - 208x155x232 mm - capacitate 12 locuri	ISO, CE Marca
73	33100000-1	LOT 73 Stativ pentru vialuri cromatografice	095.95.001	Germania	Isolab	Stativ pentru microtuburi de 2.0-5.0 ml confectionat din polipropilena Stativetele pot fi introduse in baia de apa, Se pot utiliza si la temperaturi joase de pana la -20 grade C	095.95.001 - rack/workstation - for vials - 11,60 mm diameter - 1 - Piece	ISO, CE Marca
74	33100000-1	LOT 74 Baloane cotate clasa AV= 5 ml	013.01.005	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-5ml, NS 10/19mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.005	ISO, CE Marca
75	33100000-1	LOT 75 Baloane cotate clasa AV= 10 ml	013.01.010	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-10ml, NS 10/19mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.010	ISO, CE Marca
76	33100000-1	LOT 76 Baloane cotate clasa AV=25ml	013.01.026	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-25ml, NS 12/21mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.026, Isolab	ISO, CE Marca
77	33100000-1	LOT 77 Baloane cotate clasa AV=50ml	013.01.050	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-50ml, NS 12/21mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.050, Isolab	ISO, CE Marca
78	33100000-1	LOT 78 Baloane cotate clasa AV=100 ml	013.01.100	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-100ml, NS 12/21mm, Clasa A, 013.01.100, Isolab	ISO, CE Marca
79	33100000-1	LOT 79 Baloane cotate clasa AV=200 ml	013.01.200	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-200ml, NS 14/23mm, Clasa A, Certificat lot, 013.01.200, I	ISO, CE Marca
80	33100000-1	LOT 80 Baloane cotate clasa AV=500 ml	013.01.500	Germania	Isolab	Balon cotate cu slif, din sticla borosilicata 3.3 in conformitate cu standardele DIN EN 1042, DIN 12664-2Marcaj de conformitate si numar de lot printat pe vasMarcaj circular cu durabilitate ridicata Livrat cu dop din polietilena care asigura o inchidere ermeticaCertificat de calibrare	Balon volumetric din sticla, KM-2-500ml, NS 19/26mm, Clasa A, 013.01.500, Isolab	ISO, CE Marca
		LOT 81 Pahare Berzelius:V=50 ml, V=100ml,V=250ml, V=600ml						
81	33100000-1	LOT 81 Pahare Berzelius:V=50 ml	025.01.050	Germania	Isolab	Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, gradate	Pahare Berzelius, gradat, forma joasa, volum 50ml, Boro 3.3, 025.01.050, Isolab	ISO, CE Marca
81	33100000-1	LOT 81 Pahare Berzelius:V=100ml	025.01.100	Germania	Isolab	Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, gradate	Pahare Berzelius, gradat, forma joasa, volum 100ml, Boro 3.3, 025.01.100, Isolab	ISO, CE Marca
81	33100000-1	LOT 81 Pahare Berzelius V=250ml	025.01.250	Germania	Isolab	Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, gradate	Pahare Berzelius, gradat, forma joasa, volum 250ml, Boro 3.3, 025.01.250, Isolab	ISO, CE Marca
81	33100000-1	LOT 81 Pahare Berzelius: V=600ml	025.01.600	Germania	Isolab	Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, gradate	025.01.600 - beaker - low form - glass - 600 ml - 10 - Pack	ISO, CE Marca
		Total lot 81						
82	33100000-1	LOT 82 Sticla de ceas	037.01.050	Germania	Isolab	Sticla de ceas cu diametrul de 40 mm, 10 bucati in set	037.01.050 - watch glasses - glass - 50 mm - 10 - Pack	ISO, CE Marca
		LOT 83 Palnie din sticla Diametru 40mm,Diametru 60 mmDiametru 80 mm						
83	33100000-1	LOT 83 Palnie din sticla Diametru 40mm	041.01.040	Germania	Isolab	Palnie cu coada scurta, realizate din sticla borosilicata 3.3, , 10 bucati in set	Palnie sticla, laborator D=40mm, H=80,mm, coada scurta, 041.01.040, Isolab, set 10 buc	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
83	33100000-1	LOT 83 Pâlnie din sticlă Diametru 60 mm	041.01.060	Germania	Isolab	Palnii cu coada scurtă, realizate din sticlă borosilicată 3.3, , 10 bucăți în set	Palnie sticlă, laborator D=60mm, H=80mm, coada scurtă, 041.01.060, Isolab, set 10 buc	ISO, CE Marca
83	33100000-1	LOT 83 Pâlnie din sticlă Diametru 80 mm	041.01.080	Germania	Isolab	Palnii cu coada scurtă, realizate din sticlă borosilicată 3.3, , 10 bucăți în set	041.01.080 - laboratory funnel - general use - glass - 80mm - 10 - Pack	ISO, CE Marca
		Total lot 83						
84	33100000-1	LOT 84 Colbe pentru rotavapor	030.55.100	Germania	Isolab	Colbe pentru rotavapor formă de pară, din sticlă borosilicată, 100 ml, d=32mm, NS 29/32	030.55.100 - flask - evaporating - NS 29/32 - 100 ml - 1 - Piețe	ISO, CE Marca
85	33100000-1	LOT 85 Creuzete de porțelan cu capac	038.14.M70 038.19.068	Germania	Isolab	Volum 100 ml, diametru 70mm, înălțimea 60mm, rezistente la T≥4500C	Creuzeta din porțelan cu capac, medie, D70xH60mm, 038.14.M70, Isolab	ISO, CE Marca
86	33100000-1	LOT 86 Creuzete de porțelan	038.14.M60 038.19.60	Germania	Isolab	Volum 100 ml, diametru 60mm, înălțimea 50mm, rezistente la T≥4500C	Creuzeta din porțelan, medie cu capac, volum 100ml, D60xH50mm, 038.14.M60, Isolab	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu