

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

IMSP Institutul Mamei și Copilului (IMC)
16 iunie 2026
Corina Cebuc Telefonul de contact 022-55-96-46 E-mail cebuccorinaimc@gmail.com
ocds-b3wdp1-MD-1781174848996 din 16.06.2026

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		Phusion Flash High Fidelity PCR Master Mix, 500 U/set	F-548L	Austria	VWR	Pentru PCR cu exactitate înaltă și PCR fragmentelor lungi.	Phusion® Flash High-Fidelity PCR Master Mix, 500×20 µl reactions	ISO, CE Marca
5		Phthaldialdehyde (OPA), puritate ≥99.0%, pentru analiză cromatografică - HPLC, gram	79760-5G	Germania	Sigma Aldrich	Pentru pregătirea reagenților necesari pentru analiza aminoacizilor	Phthaldialdehyde suitable for fluorescence, ≥99.0% (HPLC)	ISO, CE Marca
6		Set de geluri pregătite pentru IEF cu pH 4-6, 300 µm; dimensiunile 125 x 125 mm, 5buc per set, set	4287502	Germania	Serva	Gel pentru separarea fracțiilor proteice prin metoda IEFT	Gel pentru separarea fracțiilor proteice prin metoda IEFT	ISO, CE Marca
7		Anticorpi policlonali pentru transferina umana, utilizabili in tehnica imunofixarea si gel precipitarea, set Echivalent: Agilent DAKO Polyclonal Rabbit Anti-Human sau Anti-Transferrin antibody produced in goat	T2027-2ML	Germania	Sigma Aldrich	Pentru selectarea transferinei serice din proteinele serice	T2027 Sigma-Aldrich Anti-Transferrin antibody produced in goat whole antiserum - 2ML	ISO, CE Marca
9		Filtre membranare din celuloză regenerantă 0,45µm, diametru 47 mm, set	104.01.006	Germania	Isolab	Asigură filtrarea soluțiilor preparate (fazelor mobile A, B și C și a reagenților A și B)	104.01.006 - membrane filter - pore size 0,45 um - 47 mm dia. - regenerated cellulose - 100 - Pack	ISO, CE Marca
10		Trisodium citrate dihydrate, reagent ≥99% kg	VWRC27831.297	Austria	VWR	Crearea fazei mobile	tri-Sodium citrate dihydrate 99.0-100.5% (dry basis), crystallised BP, Ph. Eur., USP	ISO, CE Marca
11		Sodium hydroxide, reagent grade, puritate ≥98%, pelete, kg	VWRC28244.295	Austria	VWR	Crearea fazei mobile	Sodium hydroxide 98.5-100.5%, pellets, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent	ISO, CE Marca
12		Acid Perchloric pentru analiza de precizie (HPLC), 60%, gravitate specifica 1.54, L	VWRC20583.260	Austria	VWR	Crearea fazei mobile	Perchloric acid 60%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent	ISO, CE Marca
13		Trilithium citrate tetrahydrate, reagent, ≥99.5% pentru analiza aminoacizilor, kg	62484-500G-F	Germania	Sigma Aldrich	Crearea fazei mobile	Lithium citrate tribasic tetrahydrate BioUltra, ≥99.5% (NT), amb. 500g	ISO, CE Marca
14		Lithium hydroxide monohydrate reagent grade, 98% pentru analiza aminoacizilor, kg	413325000	Belgia	Acros	Crearea fazei mobile	AC 413325000 - Lithium hydroxide monohydrate, 98+%, ACS reagent, CAS: 1310-66-3, amb= 500GR	ISO, CE Marca
15		Carbonat de sodiu anhydrous, ≥99.5%, powder or granules de calitatea/puritatea analitica, kg	VWRC27771.290	Austria	VWR	Crearea fazei mobile	Sodium carbonate ≥99.9%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur., ACS analytical reagent	ISO, CE Marca
16		Sulfat de potasiu, reagent ≥99.0%, powder kg	VWRC26997.293	Austria	VWR	Crearea fazei mobile	Potassium sulphate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur., ACS analytical reagent	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		Filtre pentru seringă sterile, membrana din PES, dimensiune pori 0.22 μm, ø 25 mm, 50 bucati	094.07.008	Germania	Isolab	Pentru filtrarea probelor, necesara analizei aminoacizilor, HPLC	094.07.008 - syringe filter - sterile - ISOLAB - PES - 0,22/25 (pack of 50) - 50 - Pack	ISO, CE Marca
18		Cilindru gradat, realizat din sticla borosilicata 3.3 transparenta, forma inalta, clasa B, 1000 ml	016.07.901	Germania	Isolab	Pentru pregatirea reagentilor, HPLC	016.07.901 - measuring cylinder - tall form - class B - white scale - 1000 ml - P.P base - 2 - Pack	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu