

Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

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

CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE
17 octombrie 2024
Sergiu Balta, Tel: + 373 22 222 364, E-mail: sergiu.balta@capcs.md
ocds-b3wdp1-MD-1727357941656 din 17.10.2024

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
5	33100000-1	Unitate de filtrare a soluțiilor cu filtru 0,2µm, diametrul filtrului 75mm, cu vas pentru stocare de 1000ml cu capac, ambalata separat, aprotogenic, steril	PD-40 MCE 0.22	China	ZRMI Co. Ltd	Unitate de filtrare a soluțiilor cu filtru 0,2µm, diametrul filtrului 75mm, cu vas pentru stocare de 1000ml cu capac, ambalata separat, aprotogenic, steril. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Sistem de precipitare și filtrare la vid, MCE 0.22 µm, vol. 1000ml, STERIL, pag 32/DM000621567	ISO, CE Marca
6	33100000-1	Unitate de filtrare a soluțiilor cu filtru 0,2µm, diametrul filtrului 75mm, cu vas pentru stocare de 500ml cu capac, ambalata separat, aprotogenic, steril.	PD-39 MCE 0.22	China	ZRMI Co. Ltd	Unitate de filtrare a soluțiilor cu filtru 0,2µm, diametrul filtrului 75mm, cu vas pentru stocare de 500ml cu capac, ambalata separat, aprotogenic, steril. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Sistem de precipitare și filtrare la vid, MCE 0.22µm, vol. 500ml, STERIL/DM000621566	ISO, CE Marca
13	33100000-1	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml.	L0495-500	Franta	Biowest	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	RPMI 1640 w/ L-Glutamine w/ 25 mM Hepes - 500ml, steril testat pentru culturi celulare	ISO, CE Marca
14	33100000-1	Mediu a-MEM, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400-500 ml.	HYCLSH30265.01	Austria	VWR/Cytiva	Mediu a-MEM, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400-500 ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	MEM Alpha modification, with L-glutamine, ribo- and deoxyribonucleosides, HYCLSH30265.01-500ml, steril testat pentru culturi celulare	ISO, CE Marca
15	33100000-1	Mediu pentru cultivare k�ratinocyte, cu factori de creștere, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare k�ratinocyte incluse, testat pentru culturile celulare.	131-500A	Germania	Sigma Aldrich	Mediu pentru cultivare k�ratinocyte, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare k�ratinocyte incluse, testat pentru culturile celulare. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Keratinocyte Serum-Free Growth Medium for adult cells (500 ml), Mediu pentru cultivare k�ratinocyte, cu factori de creștere, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare k�ratinocyte incluse, testat pentru culturile celulare. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui 80% din termenul total al produsului.	ISO, CE Marca
16	33100000-1	Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Flacon 500 ml	L0950 - 100	Franta	Biowest	Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Flacon 500 ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Accutase® is a ready-to-use cell detachment solution composed of proteolytic and collagenolytic enzymes. It can replace trypsin/EDTA during cell passages. It can also be used on cells in suspension to reduce their agglutination for counting. Accutase® has been shown to be effective on a wide range of primary cells and cell lines, such as fibroblasts, keratinocytes, vascular endothelial cells, hepatocytes, vascular smooth muscle cells, bone marrow stem cells, adherent CHO and BHK cells, 293 cells, L929 cells, 3T3 cells, Vero, HeLa. (Accutase is a registered trademark of Innovative Cell Technologies, Inc.), amb. 5*100 ml	ISO, CE Marca
20	33100000-1	Trypan blue 0,4%, flacon de 2ml, steri, ambalat, c�te o unitate.	T8154-20ML	Germania	Sigma Aldrich	Trypan blue 0,4%, flacon de 2ml, steri, ambalat, c�te o unitate. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Trepan blue 0,4%, flacon de 20 ml, steri, ambalat, c�te o unitate. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui 80% din termenul total al produsului.	ISO, CE Marca
21	33100000-1	Soluție Salină Echilibrată Hanks (autor), f�ră calciu, f�ră magneziu, și f�ră fenol roșu, pentru sp�lare �n timpul preparării grefelor.	L0605-500	Franta	Biowest	Soluție Salină Echilibrată Hanks (autor), f�ră calciu, f�ră magneziu, și f�ră fenol roșu, pentru sp�lare �n timpul preparării grefelor. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	HBSS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Sodium Bicarbonate w/o Phenol Red, HBSS, without calcium and magnesium, is frequently used to wash and resuspend cells during the dissociation process, where the presence of calcium and magnesium can inhibit the enzymatic activity (trypsin).	ISO, CE Marca
22	33100000-1	Colagenaz�, din Clostridium histolyticum, pulbere liofilizată, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril.	J13820.03	Germania	Thermo Fisher	Colagenaz�, din Clostridium histolyticum, pulbere liofilizată, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	J13820.03 - Collagenase, Type I, from Clostridium histolyticum, Thermo S, CAS: 9001-12-1, amb.= 1g, flacon 1 g	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
23	33100000-1	Mediu pentru separarea limfocitelor, densitatea 1077, (Lymphocyte Separation Medium), flacoane de câte 100 ml, set 24 flacoane.	L0560-100	Franta	Biowest	Mediu pentru separarea limfocitelor, densitatea 1077, (Lymphocyte Separation Medium), flacoane de câte 100 ml, set 24 flacoane. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Mediu pentru separarea limfocitelor, densitatea 1077, Lymphosep. Lymphocyte Separation Media - ambalaj flacon 100ml	ISO, CE Marca
25	33100000-1	Mănuși ortopedice, perechi	RC10009080	Polonia	Mercator	Mărimea 8	Manusi chirurgicale, pentru proceduri ortopedice, confecționate din latex natural, texturate, polimerizate, fără pudră, nr. 8.0	ISO, CE Marca
26	33100000-1	Mănuși ortopedice, perechi.	RC10009085	Polonia	Mercator	Mărimea 8,5	Manusi chirurgicale, pentru proceduri ortopedice, confecționate din latex natural, texturate, polimerizate, fără pudră, nr. 8.5	ISO, CE Marca
27	33100000-1	Mediu nutritiv DMEM/F-12 Ham pentru cultivarea celulelor stem mezenchimale cu toate suplimentele sau componentele necesare incluse pentru cultivarea celulelor umane, fără HEPES. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	L0090-500	Franta	Biowest	Mediu nutritiv DMEM/F-12 Ham pentru cultivarea celulelor stem mezenchimale cu toate suplimentele sau componentele necesare incluse pentru cultivarea celulelor umane, fără HEPES. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	DMEM - F12 w/o L- Glutamine w/o Hepes - 500ml, contine Sodium bicarbonate NEAA Calcium Magnesium Phenol red Sodium Pyruvate Developed initially to study hormonal requirements of cell in culture, Formulation is without L-Glutamine and Hepes, and, with sodium pyruvate and phenol red Glucose concentration : 3.151g/L To supplement with L-Glutamine, Addition of L-Glutamine 100X, 200mM solution (ref: X0550) : 12.5 ml/l Addition of L-Glutamine powder (ref: P1031) : 0.365 g/l	ISO, CE Marca
28	33100000-1	PBS (Bufer salin fosfatic), pH7.4, steril, testat pentru culturi celulare, flacon 400-500ml.	L0616-500	Franta	Biowest	PBS (Bufer salin fosfatic), pH7.4, steril, testat pentru culturi celulare, flacon 400-500ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Phosphate Buffered Saline (PBS) w/o Calcium w/o Magnesium w/o Potassium Chloride, pH: 7.4 +/- 0.3, steril testat pentru culturi celulare , flacon 500 ml	ISO, CE Marca
29	33100000-1	Eprubete sterile 50 ml, apirogenice, testate pentru culturi celulare, conice, ambalate separat.	078.02.004	Germania	Isolab	Eprubete sterile 50 ml, apirogenice, testate pentru culturi celulare, conice. Fiecare eprubetă ambalată individual. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	078.02.004 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 50 ml - gamma sterile - DNA&RNA free - single pack - 50 - Pack, pag. 180	ISO, CE Marca
30	33100000-1	Eprubete sterile de 15 ml, apirogenice, sterile conice, testate pentru culturi celulare. Ambalare individuală, rezistentă.	078.02.002	Germania	Isolab	Eprubete sterile de 15 ml, apirogenice, sterile conice, testate pentru culturi celulare. Fiecare eprubetă ambalată separat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	078.02.002 - centrifuge tubes - clear - screw cap - P.P - 15 ml - gamma sterile - DNA&RNA free - single pack - 50 - Pack, pag. 180	ISO, CE Marca
31	33100000-1	Filtre pentru seringi din PES de 0,2 μm	094.07.008	Germania	Isolab	Filtre pentru seringi, diametrul de 25-28 mm, cu membrana din PES (polietersulfonă) și porii de 0,2 μm în diametru. Sterile, apirogenice, împachetate individuală. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	094.07.008 - syringe filter - sterile - ISOLAB - PES - 0,22/25 (pack of 50) - 50 - Pack, Filtre pentru seringi, diametrul de 25-28 mm, cu membrana din PES (polietersulfonă) și porii de 0,2 μm în diametru. Sterile, apirogenice, împachetate individuală.	ISO, CE Marca
33	33100000-1	Seringa, cu ac, 10 ml cu 3 componente, sterilă	E	Egipt	ICMN	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 10 ml - conector la amboul acului de tip Luer-Slip; - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogenice - produs latex free; - ambalate individual Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Seringa 10ml, 3 componente, luer slip, ac 21Gx1 1/2, STERILE DM000323908	ISO, CE Marca
34	33100000-1	Seringa, cu ac, 5 ml cu 3 componente, sterilă	D	Egipt	ICMN	Seringă sterilă, jetabilă - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 5 ml - conector la amboul acului de tip Luer-Slip; - transparentă - gradajie din ml în ml, gradajia marcată cu culoare contrastantă - stopper pentru a preveni ieșirea pistonului din seringă - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, apirogenice - produs latex free; - ambalate individual Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Seringa 5ml, 3 componente, luer slip, ac 22Gx1 1/4, STERILE DM000323907	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
35	33100000-1	Seringa, cu ac, 2 ml cu 3 componente, sterila	A	Egipt	ICMN	Seringa sterila, jetabila - 3 piese (piston, corp, garnitură), - capacitate de 2 ml - conector la amboul acului de tip Luer-Slip; - transparenta - gradatie din ml în ml, gradatia marcată cu culoare contrastantă - stopper pentru a preveni iesirea pistonului din seringă - rezistent la presiune - alunecare uniformă a pistonului seringii - netoxice, aprotogene - produs latex free; - ambalate individual Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Seringa 3ml, 3 componente, luer slip, ac 23Gx1 1/4, STERILE DM000323904	ISO, CE Marca
36	33100000-1	Container pentru urină (steril) cu capac, volum - 150 ml	25035	Italia	FL Medical	1.Volum TOTAL: 150 ml 2.cu etichetă pentru marcare 3.steril 4.cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor 5. Volum Gradat (marcat) până la 100-120 ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Container urina, 150 ml, eticheta mata, gardat pînă la 120 ml capac filetat, PP, amb. ind., steril, p101 DM000373247	ISO, CE Marca
37	33100000-1	Eprubete cu anticoagulant K3/ EDTA pentru colectare sânge, 8-10 ml	MF6322L	China	MFLab	Eprubeta vacuata, sterile cu K3EDTA 8-10 ml. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Eprubeta vidata, 16x100 mm, PET, K3EDTA, 9.0 ml sange. DM000429460	ISO, CE Marca
38	33100000-1	Eprubeta cu Citrat de sodiu 3.8%	22254	Italia	FL Medical	Eprubete sterile cu Citrat de sodiu 3.8%, pentru un volum de sânge: 4.5-5 ml. Material: PP/ PS/PET. Cu capac de plastic – push. Cu etichetă pentru marcare. Dimensiunile tubului: 13x75 mm sau 12x86 mm. Ambalate în stativ până la 100 eprubete. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Eprubeta, 12x86 mm, Citrat de Na 3,8%, 0,5ml/4.5 sange, PP, pag. 93 DM000373311	ISO, CE Marca
40	33100000-1	Pipete serologice de 5ml	TP-9	China	ZRMI Co. Ltd	Pipete serologice, sterile, din plastic, aprotogene, testate pentru lucru cu culturi celulare. Volum de lucru – 5 ml. Fiecare pipetă ambalată individual.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Pipeta serologica, 5 ml, div. 1/10, Dnase/Rnase/Pyrogen-free, sterila, amb. ind., Pag. 24 DM000621553	ISO, CE Marca
41	33100000-1	Pipete serologice de 10ml	TP-10	China	ZRMI Co. Ltd	Pipete serologice, sterile, din plastic, aprotogene, testate pentru lucru cu culturi celulare. Volum de lucru – 10 ml. Fiecare pipetă ambalată individual.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Pipeta serologica, 10 ml, div. 1/10, Dnase/Rnase/Pyrogen-free, sterila, amb. ind., Pag. 24 DM000621554	ISO, CE Marca
42	33100000-1	Pipete serologice de 25ml	TP-11	China	ZRMI Co. Ltd	Pipete serologice, sterile, din plastic, aprotogene, testate pentru lucru cu culturi celulare. Volum de lucru – 25 ml. Fiecare pipetă ambalată individual.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Pipeta serologica, 25 ml, div. 2/10, Dnase/Rnase/Pyrogen-free, sterila, amb. ind.,Pag. 24 DM000621555	ISO, CE Marca
43	33100000-1	Criotuburi, sterile, volum 1,8ml pentru crioconservare ser, pentru seroteca.	CY-14-1	China	ZRMI Co. Ltd	Criotuburi de 1,8 ml pentru crioconservare ser, pentru seroteca.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Criotub cu filet exterior, gradat 2.0 ml, inel silicon, DNase/Rnase free, non-pyrogenic DM000621687	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu