

**Licitația publică nr. 15/02720 din 12.01.2016, privind realizarea Programului Național de Transplant,  
pentru anul 2016**

<i>Nr. d/o</i>	<i>Denumirea comună Internațională</i>	<i>Forma farmaceutică</i>	<i>UM</i>	<i>Cantitatea solicitată</i>
1	Reactive pentru determinarea Tacrolimus în serul sanguin	Test	Test	600
2	Reactive pentru determinarea Ciclosporina în serul sanguin	Test	Test	100

<i>Nr. d/o</i>	<i>Denumirea comună Internațională</i>	<i>Doza</i>	<i>Forma farmaceutică</i>	<i>UM</i>	<i>Cantitatea solicitată</i>	<i>Tranșa (luna) Beneficiar</i>
1	<b>Soluție pentru prezervarea organelor</b>	Volumele minime recomandate: Ficat, Cord, Rinichi: 8-9 litri	Soluție pentru prezervarea organelor. Soluție clară, incoloră (sau slab gălbuie).	Pungi cate 1 l sol. pt. prezervarea organelor	50 pungi	Februarie Septembrie; <b>IMSP SCR</b>
2	<b>Soluție pentru prezervarea organelor</b>	Volumele minime recomandate: Ficat, Cord, Rinichi: 8-9 litri	Soluție pentru prezervarea organelor. Soluție clară, incoloră (sau slab gălbuie).	Pungi cate 2 l sol. pt. prezervarea organelor	50 pungi	
3	<b>Soluție pentru prezervarea organelor</b>	Volumele minime recomandate: Ficat, Cord, Rinichi: 8-9 litri	Soluție pentru prezervarea organelor. Soluție clară, incoloră (sau slab gălbuie).	Pungi cate 5 l sol. pt. prezervarea organelor	20 pungi	

<i>N d/o</i>	<i>Denumirea Testului</i>	<i>Sistem: 1- deschis, 2 - inchis</i>	<i>Metoda de Determinare</i>	<i>Ambalaj</i>	<i>Volum reagent total solicitat</i>
1	Set LAB Screen Single Antigen Clas I tip dispozitiv Luminex 100/200	2	X-Map	Set 25 teste/set	5 kit
2	Set LAB Screen Single Antigen Clas II tip dispozitiv Luminex 100/200	2	X-Map	Set 25 teste/set	4 kit
3	Absorb out beads	2	X-Map	Set 25 teste/set	1 kit
4	Complement de iepure pentru test limfocitotoxic clas I	1	test LCT	1ml	20 buc.

5	Complement de iepure pentru test limfocitotoxic clas II	1	test LCT	1ml	20 buc.
6	Control pozitiv pentru test limfocitotoxic	1	test LCT	1 ml	1 buc
7	Control negativ pentru test limfocitotoxic	1	test LCT	1ml	1 buc
8	Microseringa monocanale 50 mkl cu pas 1 mkl tip Hamilton	1	test LCT	1 buc.	2 buc.
9	DTT (dithiothreitol)	1	test LCT	1gr	5 buc
10	Uniplate 96 godeuri 250 µl alb polystyrene V bottom dispozitiv tip Luminex 100/200	2	X-Map	1buc	100buc

LCT-limfocitotoxic

Consumabile necesare Bancii de Țesuturi Umane,  
 pentru prelevare, procesare,  
 păstrare și distribuire grefe pentru IMSP din  
 Republica Moldova, anul 2016

<b>Consumabile și reactivi</b>				
	Chit pentru transportarea si congelarea țesuturi, apirogenice, criorezistente, cutia internă de 250 ml; Cutia externă de 500ml, sterile, in ambalaj dublu.		Buc 50	
	Chit pentru transportarea si congelarea țesuturi, apirogenice, criorezistente, cutia internă de 500 ml; Cutia externă de 1000ml, sterile,in ambalaj dublu.		Buc 50	
	Chit pentru congelarea țesuturi, apirogenice, criorezistente, transparent, cutia internă de 40 ml; Cutia externă de 80ml, sterile, în ambalaj dublu, înălțimea 50-60mm.		Buc 100	
	Cearșaf pentru masa de operație 80x60, steril ambalat separate.		Buc 200	
	Pungi din aluminiu pentru congelarea țesuturilor la -160°C, lungimea 120-150mm x lățimea 155-160mm. în ambalaj steril.		Buc 100	
	Pungi din aluminiu pentru congelarea țesuturilor la -160°C, lungimea 210-250mm x lățimea 305-320mm., în ambalaj steril.		Buc 100	
	Pungi din aluminiu pentru congelarea țesuturilor, inclusiv piele, la -160°C, lungimea 180-200mm x lățimea 220-250mm. Cu cite 5 foițe de interpunere în interior, ambalaj steril cu două dispozitive de sigilare elctrice, tensiunea 220V, lățimea componentului de sigilare minimum 30, maximum 50cm.		Buc 200	
	Pungi din polietilenă sau alt polimer rezitent la congelare la -80°C cu dimensiunile: lungimea 50-70cm x lățimea 20-30cm, sigilate din trei părți și cu system de închidere dintr-o parte. Sterile ambalate separate, sau nu mai mult de trei impreună.		Buc 50	
	Pungă pentru congelarea celulelor sangvine umane, (Hemofreeze bag) alte țesuturi biologice la -196°C, sigilate din trei părți, fără anticoagulante, apirogeice, sterile ambalate separate.		buc 20	

	Set de Filtre de schimb pentru Hota cu flux laminar de aer NUVE 120, sau echivalente pentru aceste hote, inclusiv filtru primar care reține particule mai mari de 0,5 microni pentru curățirea aerului și filtrul HEPA care reține particulele mai mari sau egale cu 0,3 microni.	4 seturi		
	Lame pentru dermatom de unică folosință, sterile	Buc 60		
	Sac pentru izolarea cutiilor din plastic sterile, cu dimensiunile 50x80cm, sterile ambulate separate	Buc 50		
	Sol. Surfaniol 200ml, pentru prelucrarea suprafețelor în laborator cu antiseptic, antifungice	Buc 10		
	Flacoane de vaselină sterilă (PCH), cu volumul de 50-100ml, ambulate separate.	Buc 10		
	Marcher chirurgical steril, alcool rezistent, ambulate separate, pentru piele.	Buc 10		
	Vas steril din propilenă de 200ml, APIROGENIC, PENTRU UZ MEDICAL	Buc 155		
	Unitate de filtrare a soluțiilor cu filtru 0,2 microni cu vas pentru stocarea de 500ml, si cu dop sterin in set, steril apirogenic.	Buc 20		
	Criotuburi (sterile) 1,8ml	Buc 278		
	Container dublu, plastic, steril, volumul 1,5-2,5l. Ambalat separate, apirogenic, pentru utilizare medicală.	Buc 25		
	Pungi pentru crioconservare vase sangvine, valve cardiace, duble din material criorezistente la -196. Ambalate cite una, sterile, pentru utilizare medicală.	Buc 70		
	Ghiață uscată (carboică), kg. ambalată cite 2-4kg.	Buc 200		
	Ceșcuțe Petri, cu diametrul de 6cm, ambalate separat sau nu mai mult de 10 in ambalaj, sterile, apirogenice, pentru culture celulare.	Buc 158		
	Filtru bacterian, pentru seringi de 0,22microni, pentru filtrarea soluții. Ambalate cite unul, sterile	Buc 40		
	Sol. Albastru de Trypan, ambalată cite 2-5ml, sterile, pentru utilizarea medicală.	Buc 10		
	Dop EUROBIO pentru flacoane cu mediu, conservare cornee, steril, ambalat separate, apirogenic, pentru conservare țesuturi.	Buc 50		
	Impant acrilic ocular 15mm, de diferite culori	Buc 30		
	Conformator ocular, perforat, din plastic fără culoare sau de culoarea pielii.	Buc 200		
	Mediu pentru prelevare cornee, 30-100ml, steril. Testat pentru prelevare cornee.	Flacon 90		
	Mediu pentru păstrare cornee la 31 grade Celsius, 100 ml, steril apirogenic.	Flacon 50		
	Sol. Pentru detumescența cornee 100ml, steril, apirogenic.	Flacon 20		

	Dimetilsulfoxid, (DMSO) steril, fiole de 10-20ml, apirogenic, testat pentru culture celulare.	Flacon 10		
	Set de Pungi sterile din propilenă pentru amplasarea grefelor prelevate, dimensiunile 20-30 x 40-50cm, sterile ambulate separate sau cite 1-3.	Buc 30		
	Lame pentru ferestru electric oscilant sterile de unică folosință, ambalate separate, pentru utilizare medicală.	Buc 50		
	Chit și pungi sterile pentru congelarea valvelor cardiac, sterile, ambalate separate, apirogenice	Buc 600		
	Azot lichid, litri	Litri 700		
	Soluție pentru conservare vase, valve cardiace, cu toate componentele necesare incluse, gata pentru utilizare, steril, pentru uz medical, sterile apirogenice, testate pentru conservare țesuturi. Volum 500-1000ml	Flacon 5		