

SPECIFICAȚII TEHNICE
pentru IMSP Centrul Republican de Diagnosticare Medicală

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1640080510855 / 21049049	din 11 ianuarie 2022
Obiectul de achiziție: Reagenți pentru analizatorul hematologic XT-2000i, (sistem închis)	

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
1.1	33696500-0	Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare.	Cellpack	Japonia	Sysmex	Compozența: Sodium Chloride – 0,64%, Boric Acid – 0,10%, Sodium Tetraborate – 0,02%, EDTA-2K – 0,02%	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
2.1	33696500-0	Reagent pentru lizarea leucocitelor în scopul determinării ulterioare a bazofilelor.	Stromatolyser-FB	Japonia	Sysmex	Compozența: Non-ionic surfactant – 0,40%, Organic quaternary Amonium salt – 0,1%	Conform cerințelor; ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
3.1	33696500-0	Reagent pentru lizarea eritrocitelor și trombocitelor și diluarea leucocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a leucocitelor	Stromatolyser-4DL	Japonia	Sysmex	Compozența: Non – ionic surfactant – 0,18%, Organic quaternary Amonium salt – 0,08%	Conform cerințelor; ambalaj 5 L; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
4.1	33696500-0	Reagent pentru colorarea structurii interne a leucocitelor din probele diluate și lizate în prealabil.	Stromatolyser-4DS	Japonia	Sysmex	Servește la efectuarea enumerării 4 diff (limfocite, monocite, eozinofile, neutrofile+bazofile) Compozența: Polymethine dye – 0,002%, Methanol – 3,00%, Ethylene glycol – 96,90%	Conform cerințelor; ambalaj 42 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
5.1	33696500-0	Reagent pentru lizarea eritrocitelor și măsurarea hemoglobinei.	Sulfolyser	Japonia	Sysmex	Compozența: Sodium Lauryl Sulphate – 0,17%	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
6.1	33696500-0	Reagent pentru diluarea probelor și colorarea structurii interne a reticulocitelor în scopul enumerării acestora.	RET-Search II	Japonia	Sysmex	Compozența: RET-Search (II) (Diluent): Tricine Buffer – 0,18% RET-Search (II) (Dye solution): Polymethine dye -0,03%, Methanol-7,10% Ethylene glycol-92,80%	Conform cerințelor; ambalaj 1 L; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO

Nr	Cod CPV /	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
7.1	33696500-0	Detergent pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului.	Cellclean	Japonia	Sysmex	Componentă: Sodium Hypochloride – 5,00%	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
8.1	33696500-0	Materialul de control patologic (nivel scăzut)	E-Check (XE) L1	Japonia	Sysmex	Compatibil cu analizatorul hematologic XT-2000i f. (sistema închis)	Conform cerințelor; ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
9.1	33696500-0	Materialul de control (nivel normal)	E-Check (XE) L2	Japonia	Sysmex	Compatibil cu analizatorul hematologic XT-2000i f. (sistema închis)	Conform cerințelor; ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO
10.1	33696500-0	Materialul de control patologic (nivel înalt)	E-Check (XE) L3	Japonia	Sysmex	Compatibil cu analizatorul hematologic XT-2000i f. (sistema închis)	Conform cerințelor; ambalaj 4,5 ml; Produs este original de la producatorul analizatorului hematologic XT-2000i	CE, ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**