

**SPECIFICAȚII TEHNICE
pentru IMSP Spitalul Raional Cimișlia**

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1672730511104 / 21070910	din 16 ianuarie 2023
Obiectul de achiziție: <u>Achiziționarea reactivelor și consumabilelor de laborator de tip închis pentru anul 2023</u>	

Nr	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	
		Lotul VII Reagenți,calibratori și material pentru investigațiile pentru Analizator hematologic automat SYSMEX KX-21 N, Japan (sistem închis)						
7.1	33696500-0	Cellpack 20 L	Cellpack	Japonia	Sysmex	Reagent p/u diluarea tuturor fracțiilor celulare, 20 L.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: 20 L.	CE, ISO
7.2	33696500-0	Stromatolyzer 3x500 ml	Stromatolyzer-WH	Japonia	Sysmex	Reagent p/u lizarea eritrocitelor, trombocitelor și diluarea leucocitelor p/u efectuarea enumerării ulterioare a leucocitelor 3 diff, set 3x500 ml.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: set 3x500 mL.	CE, ISO
7.3	33696500-0	Cellclean 50 ml	Cellclean	Japonia	Sysmex	Detergent p/u îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului, flacon 50 ml.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: flacon 50 mL.	CE, ISO
7.4	33696500-0	Eighcheck-3WP L	Eightcheck-L	Japonia	Sysmex	Material de control, flacon 1,5 ml.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: flacon 1,5 mL.	CE, ISO
7.5	33696500-0	Eighcheck-3WP N	Eightcheck-N	Japonia	Sysmex	Material de control, flacon 1,5 ml.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: flacon 1,5 mL.	CE, ISO
7.6	33696500-0	Eightcheck-3WP H	Eightcheck-H	Japonia	Sysmex	Material de control, flacon 1,5 ml.	Conform cerințelor; produs este original de la producător analizatorului hematologic automat «Sysmex KX-21N». Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N»: flacon 1,5 mL.	CE, ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**În calitate de: **Director**Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**