

SPECIFICAȚII TEHNICE

Solicitant: IMSP Institutul Mamei și Copilului

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1775636242434 / 21596990	din 16 aprilie 2026
Obiectul de achiziției :	Reactivi sistem închis (lista neacoperită de CAPCS)	

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
		Lot 1//Reactivi compatibili cu analizatorul XP-300						
1	33600000-6	Cellpack, 20 L pentru Analizatorul XP-300	CELLPACK	Japonia	Sysmex	Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare; Ambalaj 20L;	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000374789	CE, ISO
2	33600000-6	Stromatolyzer-WH, 3x500ml pentru Analizatorul XP-300	STROMATOLYZER-WH	Japonia	Sysmex	Reagent pentru determinarea automata a concentratiei de hemoglobina in sine; Ambalaj 3x500 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000374796	CE, ISO
3	33600000-6	Cellclean, 50 ml pentru Analizatorul XP-300	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	Detergent pentru indepartarea resturilor de lizant, reziduri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului; Ambalaj 50 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000374790	CE, ISO
4	33600000-6	Eightcheck-3WP L, 1,5 ml pentru Analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP L	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel scazut); Ambalaj 1,5 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437968	CE, ISO
5	33600000-6	Eightcheck-3WP N, 1,5 ml pentru Analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP N	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel normal); Ambalaj 1,5 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437969	CE, ISO
6	33600000-6	Eightcheck-3WP H, 1,5 ml pentru Analizatorul XP-300	EIGHTCHECK-3WP H	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel ridicat); Ambalaj 1,5 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 1,5 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XP-300 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437970	CE, ISO
		Lot 2//Reactivi compatibili cu analizatorul SYSMEX XN-2000						
7	33600000-6	CELLPACK DCL pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	CELLPACK DCL	Japonia	Sysmex	Reagent pentru diluarea tuturor fracțiilor celulare; Ambalaj 20L;	Conform cerințelor; ambalaj 20 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437955	CE, ISO

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
8	33600000-6	SULFOLYSER pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	SULFOLYSER	Japonia	Sysmex	Reagent pentru determinarea automată a concentrației de hemoglobină din sânge; Ambalaj 3x500 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3x500 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000374793	CE, ISO
9	33600000-6	LYSERCELL WNR pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	LYSERCELL WNR	Japonia	Sysmex	Reagent pentru lizarea eritrocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a leucocitelor, bazofilelor, eritrocitelor nucleate; Ambalaj 5L;	Conform cerințelor; ambalaj 5 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437963	CE, ISO
10	33600000-6	LYSERCELL WDF pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	LYSERCELL WDF	Japonia	Sysmex	Reagent pentru lizarea eritrocitelor pentru efectuarea enumerării ulterioare a neutrofilelor, limfocitelor, monocitelor și eozinofilelor; Ambalaj 2L;	Conform cerințelor; ambalaj 2 L; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437962	CE, ISO
11	33600000-6	FLUOROCELL WNR pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	FLUOROCELL WNR	Japonia	Sysmex	Reagent pentru marcarea celulelor nucleate din proba de sânge diluat și lizat în vederea stabilirii numărului de leucocite, a numărului de eritrocite nucleate și a numărului de bazofile din sânge; Ambalaj 2x82 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 2x82 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437960	CE, ISO
12	33600000-6	FLUOROCELL WDF pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	FLUOROCELL WDF	Japonia	Sysmex	Reagent pentru marcarea leucocitelor din proba de sânge diluat și lizat în vederea stabilirii numărului diferențiat pe 4 tipuri de leucocite din sânge; Ambalaj 2x22 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 2x22 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437959	CE, ISO
13	33600000-6	CELLCLEAN pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	CELLCLEAN	Japonia	Sysmex	Detergent pentru îndepărtarea resturilor de lizant, reziduuri celulare, proteine din sistemul hidraulic al analizatorului; Ambalaj 50 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 50 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000374790	CE, ISO
14	33600000-6	XN CHECK LI pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	XN CHECK L1	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel scăzut); Ambalaj 3 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437973	CE, ISO
15	33600000-6	XN CHECK L2 pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	XN CHECK L2	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel normal); Ambalaj 3 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437974	CE, ISO
16	33600000-6	XN CHECK L3 pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	XN CHECK L3	Japonia	Sysmex	Material de control (nivel înalt); Ambalaj 3 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437975	CE, ISO
17	33600000-6	XN CAL pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000.	XN CAL	Japonia	Sysmex	Calibrator pentru calibrarea instrumentului; Ambalaj 3 ml;	Conform cerințelor; ambalaj 3 ml; Produsul este original de la producatorul analizatorului XN-2000 Nr.inregistrarii la AMDM - DM000437972	CE, ISO

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
18	33600000-6	Unitate pentru prelucrarea eprubetelor) pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000	ASP_ASSY(PM)NO.8	Japonia	Sysmex	Unitate pentru prelucrarea eprubetelor) pentru Analizatorul Hematologic SYSMEX XN-2000	Conform cerințelor; Produsul este original de la producătorul analizatorului SYSMEX. - ASP_ASSY(PM) NO.8	ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"ECHIPAMED - PLUS" SRL**

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