

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție 21054841 din 15.04.22
Obiectul achiziției: Reagenților pentru investigații medicale de laborator și alte consumabile, conform necesităților IMSP Spitalul Raional Sîngerei pentru anul 2022

Nr. lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produce	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
1	Țoliclon: anti Dsuper Ig G cu pipetă dozator	Toliclon Anti-D IgG cu pipeta dozator, 10 ml	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-D IgG cu pipeta dozator, 10 ml, Mediklon /3006200000	ISO
1	Țoliclon: anti Dsuper Ig M cu pipetă dozator	Toliclon Anti-D Super IgM	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-D Super IgM Mediklon /3006200	ISO
1	Țoliclon: anti -A cu pipetă dozator	Toliclon Anti-A cu pipeta dozator, 10 ml,	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-A cu pipeta dozator, 10 ml, Mediklon /3006200000	ISO
1	Țoliclon: anti -B 10ml cu pipetă dozator	Toliclon Anti-B cu pipeta dozator, 10 ml,	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-B cu pipeta dozator, 10 ml, Mediklon /3006200000	ISO
1	Țoliclon: anti -AB 10ml cu pipetă dozator	Toliclon Anti-AB cu pipeta dozator, 10 ml,	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-AB cu pipeta dozator, 10 ml, 100 teste, Mediklon/3006200	ISO
1	Țoliclon: anti -A ₁ 10ml cu pipetă dozator	Toliclon Anti-A 1 cu pipeta dozator, 10 ml,	Rusia	Mediklon	Țoliclon cu pipetă dozator	Toliclon Anti-A 1 cu pipeta dozator, 10 ml, Mediklon /3006200000	ISO
4	Albumina	ALBU-0600	Franta	Elitech	Albumina (Albumin) Determinare fotometrică cu BCG. Monoreagent. Cu calibrator. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml	Albumina (Albumin) Determinare fotometrică cu BCG. Monoreagent. Cu calibrator. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml	ISO,CE
5	Creatinina	CRCO-0600	Franta	Elitech	Creatinina (Creatinine) Determinare cinetică fără deproteinizare. Bireagent. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml.	Creatinina (Creatinine) Determinare cinetică fără deproteinizare. Bireagent. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml.	ISO,CE
6	Proteina Totală	PROB-0600	Franta	Elitech	Proteina Totală (Total Protein) Determinare fotometrică cu biuret. Monoreagent. Cu standard ≥ 60 g/l. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml.	Proteina Totală (Total Protein) Determinare fotometrică cu biuret. Monoreagent. Cu standard ≥ 60 g/l. Lichid stabil gata pentru utilizare. Marcaj CE. Ambalaj 100-250 ml.	ISO,CE
7	ASO: antistreptolizina O.	ASO Latex Kit, 100 teste, 031100A	MB	LORNE	ASO: antistreptolizina O. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu streptolizina-O; sodium azide 0,95 g/l; soluție tampon - clorură de amoniu 200 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul ASO > 200 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul ASO < 200 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	ASO Latex Kit, 100 teste, 031100A. Conform cerintelor	ISO,CE

8	PCR - Proteina C Reactivă.	CRP Latex Kit, 100 teste, 850100A	MB	LORNE	PCR - Proteina C Reactivă. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru. Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi anti-Proteina C Reactivă de origine umană(anti-PCR); sodium azide 0,95 g/l; soluție tampon - borate buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul PCR > 6 mg/l. Control negativ - ser cu conținutul PCR < 6 mg/l. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	CRP Latex Kit, 100 teste, 850100A. Conform cerintelor	ISO,CE
9	FR - Factor Reumatoid.	RF Latex Kit, 100 teste, 830100A	MB	LORNE	FR - Factor Reumatoid. Metoda de testare- aglutinare pe placă pe fon negru.Compoziția reactivului: suspensie de particule de latex acoperite cu anticorpi gama-globulină de origine umană(anti-RF); sodium azide 0,95 g/l; soluție tampon - glycine buffer 100 mmol/l cu pH 8,2 . Control pozitiv - ser cu conținutul FR > 30 Un/ml; Control negativ - ser cu conținutul FR < 30 Un/ml. Carduri pentru efectuarea reacției de aglutinare.	RF Latex Kit, 100 teste, 830100A. Conform cerintelor	ISO,CE
15	Eprubete cu gel 4 – 5 ml cu etichetă și capac	Eprubeta serogel 5ml, 12x86 mm, 18279, Kima	Italia	Kima	Eprubete cu gel 4 – 5 ml cu etichetă și capac	Eprubeta serogel 5ml, 12x86 mm, 18279, Kima	ISO,CE
16	Rotor cu cuve pentru analizatorul biochimic automat Selectra ProS	Rotor cuveta set (3 rotori in set), 6002-706	Franta	Elitech	Rotor cu cuve pentru analizatorul biochimic automat Selectra ProS	Rotor cuveta set (3 rotori in set), 6002-706 pentru analizatorul biochimic automat Selectra ProS	ISO,CE

Semnat: _____ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara, 64/2