

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul LP: 21038131/ocds-b3wdp1-MD-1617622270094	Data: 15-21.04.2021
Denumirea: Reactivi de laborator, IMSP AMT Centru	Pagina 1 din 3

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
		Reactivi pentru laboratorul clinic						
1	33696500-0	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 4 nivele	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 4 nivele	Rusia	Medlakor	cu 4 nivele: (0,1;0,2;0,4;0,8) cite 10 ml fiecare și 4 flacoane cu 2 nivele (2fl.-0,2; 2fl. -0,4 cite 10 ml fiecare	cu 4 nivele: (0,1;0,2;0,4;0,8) cite 10 ml fiecare și 4 flacoane cu 2 nivele (2fl.-0,2; 2fl. -0,4 cite 10 ml fiecare	
5	33696500-0	Colorant Main -Griunvald ,	Colorant Main -Griunvald ,	Rusia	Minimed	ambalaj nu mai mult de 1 litru	ambalaj nu mai mult de 1 litru	
6	33696500-0	Azur Eozin Romanovschi	Azur Eozin Romanovschi	Rusia	Minimed	ambalaj nu mai mult de 1 litru	ambalaj nu mai mult de 1 litru	
7	33696500-0	Ulei de imersie	Ulei de imersie	Rusia	Minimed	Ambalaj nu mai mult de 100 ml	Ambalaj nu mai mult de 100 ml	
	33696500-0	Reactivi pentru hemoanalizoare PCE 210 ERMA						
19	33696500-0	Diluent cu diferenciere p/u formula leucocitara (LY, MO, GR, LY%, MO%, GR%) Reactivi pentru hemoanalizoare PCE 210 ERMA	Diluent ERMA III DIFF, cu diferenciere p/u formula leucocitara (LY, MO, GR, LY%, MO%, GR%)	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	
20	33696500-0	Soluție detergent p/u spalare curenta Reactivi pentru hemoanalizoare PCE 210 ERMA	Proclean, Soluție detergent p/u spalare curenta	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	
22	33696500-0	Lizant p/u aprecierea a 18 parametri hematologici Reactivi pentru hemoanalizoare PCE 210 ERMA	Cymet ERMA , Lizant p/u aprecierea a 18 parametri hematologici	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 500 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 500 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	
23	33696500-0	Set control LOW, Normal, High. Reactivi pentru hemoanalizoare PCE 210 ERMA	Set de control hematologic, 3flx2.5ml (LOW, Normal, High).	Polonia	Avantor	1 fl.x 2,5ml	1 fl.x 2,5ml	
	33696500-0	Reactivi pentru dezinfectia de sistem						
24	33696500-0	Soluție concentrată de Hipohlorid, 0,5%	Soluție concentrată de Hipohlorid, 1L, 0,5%	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	
	33696500-0	Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi						
25	33696500-0	Soluție de diluare Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Diluent Sheath	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	

26	33696500-0	Soluție de lizare pentru determinarea hemoglobinei Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Cymet CN free	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani
27	33696500-0	Soluție de lizare (concentrată) pentru determinarea leucocitelor Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Leucolyse	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani
28	33696500-0	Control (CD26) Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Control CD26	SUA	Abbott	3x3 ml, valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	3x3 ml, valabilitatea nu mai puțin de 3 ani
29	33696500-0	CD Enzymatic Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Proclean CD	Polonia	Avantor	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani
30	33696500-0	Calibrator universal Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Calibrator CD26	SUA	Abbott	Ambalaj nu mai mult de 3 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	Ambalaj nu mai mult de 3 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani
		Reactivi pentru analizatorul biochimic automat Selectro ProXL					
33	33696500-0	Soluție concentrată de sistem pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Soluție concentrată de sistem pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Franta	Elitech	ml (flacon ≈ 1litru)	ml (flacon x1litru)
34	33696500-0	Soluție pentru spălare pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Soluție pentru spălare pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Franta	Elitech	ml (flacon ≈ 1litru)	ml (flacon x1litru)
35	33696500-0	Adaptor p/u eprubete pediatrice pentru analizatorul Selectro ProXL	Adaptor p/u eprubete pediatrice pentru analizatorul Selectro ProXL	Olanda	Vital Scient.	1set=10 adaptore	1set=10 adaptore
36	33696500-0	Eprubete PP	Eprubete PP	Italia	Aptaca	75mm*13mm*5 ml , PP (set≈ 500buc)	75mm*13mm*5 ml , PP (set≈ 500buc)
		Reactive pentru biochimie, material de control					
42	33696500-0	Control ser normal	Elitrol I, Control ser normal	Franta	Elitech	CE; Flacoane 5 ml	CE; Flacoane 5 ml
43	33696500-0	Control ser patologic	Elitrol II, Control ser patologic	Franta	Elitech	CE; Flacoane 5 ml	CE; Flacoane 5 ml
44	33696500-0	Cloride cu standart	Cloride cu standart	Franta	Elitech	CE; Flacoane cu volumul de la 0 până la 125 ml	CE; Flacoane cu volumul de la 0 până la 125 ml
45	33696500-0	Multicalibrator (ser uman)	Elical 2, Multicalibrator (ser uman)	Franta	Elitech	Flacoane cu volumul de la 0 până la 5ml(ser uman)	Flacoane x 3ml (ser uman)
46	33696500-0	Soluții pachet K/NA	Soluții pachet K/NA	SUA	Medica Corp.	CE; Pachet cu volumul de la 0 până la 800 ml	CE; Pachet cu volumul de la 0 până la 800 ml
47	33696500-0	Tromboplastin liofilizat	Tromboplastin liofilizat	MB	Helena Biosc.	Liofilizat cu posibilitatea determinării INR MIC nu mai mult de 1,3 și activitatea tromboplastinei nu mai mult de 14 secunde; Flacoane cu volumul de la 0 până la 8 ml	Liofilizat cu posibilitatea determinării INR MIC nu mai mult de 1,3 și activitatea tromboplastinei nu mai mult de 14 secunde; Flacoane cu volumul de la 5 ml
48	33696500-0	Plasmă de control normal pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	Plasmă de control normal pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	MB	Helena Biosc.	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	Flacoane cu volumul 1 ml

49	33696500-0	Plasmă de control patologică pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	Plasmă de control patologică pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	MB	Helena Biosc.	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	Flacoane cu volumul 1 ml	
50	33696500-0	Fibrinogen	Fibrinogen	MB	Helena Biosc.	Flacoane cu volumul de la 0 până la 10 ml	Flacoane cu volumul de la 0 până la 10 ml	
53	33696500-0	Kemtrol N pentru determinarea fracțiilor proteice	Kemtrol N pentru determinarea fracțiilor proteice	MB	Helena Biosc.	Ser control; Flacoane cu volumul până la 1,0 ml	Ser control; Flacoane 1,0 ml	
54	33696500-0	Kemtrol patologic pentru determinarea fracțiilor proteice	Kemtrol patologic pentru determinarea fracțiilor proteice	MB	Helena Biosc.	Ser control; Flacoane cu volumul până la 1,0 ml	Ser control; Flacoane 1,0 ml	
57	33696500-0	Reactive pentru fracțiile proteice	Reactive pentru fracțiile proteice	MB	Helena Biosc.	set (SAS 1 SP-24GEL)	set (SAS 1 SP-24GEL)	
61	33696500-0	Proba cu timol	Proba cu timol	Rusia	Agat	Flacoane cu volum 10 ml, determinarea la analizator semiautomat	Flacoane cu volum 10 ml, determinarea la analizator semiautomat	

1. În decurs de 10 zile de la solicitarea instituției, cu transportul furnizorului, anul 2021

2. Termenul de valabilitate a ofertelor: 90 zile.

Semnat: Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor In calitate de: director general

Ofertantul: „GBG-MLD „, SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina 65, of.607