

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție:		Licitație deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1617622270094				Data: „26” Aprilie 2021	Alternativa nr.: _____	
Denumirea procedurii de achiziție:		"Reactivi de laborator"				Lot: _____	Pagina: __ din __	
Nr. Lot/ pozitie	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
		Reactivi pentru laboratorul clinic						
3	33696500-0	Albastru de metilen	GRM956-100G	India	HiMedia	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	Puritatea-analit, Ambalaj 100 g	Certificat CE, ISO
10	33696500-0	Sudan-III	GRM991-25G	India	HiMedia	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	Puritatea-analit, Ambalaj 25 g	Certificat CE, ISO
18	33696500-0	Teste pentru urină cu 11 parametri (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) (pentru aparatul Urison 200)	11A	SUA	ACON	Ambalaj nu mai mult de 100 teste	Ambalaj 100 teste	Certificat CE, ISO
36	33696500-0	Eprubete PP	321375	Italia	Syntesys	75mm*13mm*5 ml , PP (set≈ 500buc)	75mm*13mm*5 ml , PP (set 4000buc)	Certificat CE, ISO
47	33696500-0	Tromboplastin liofilizat	735	Federația Rusă	Tehnology-Standard	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 10 ml	Certificat CE, ISO
48	33696500-0	Plasmă de control normal pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	774	Federația Rusă	Tehnology-Standard	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	Flacoane cu volumul de 1 ml	Certificat CE, ISO
49	33696500-0	Plasmă de control patologică pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	775	Federația Rusă	Tehnology-Standard	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	Flacoane cu volumul de 1 ml	Certificat CE, ISO

50	33696500-0	Fibrinogen	711	Federația Rusă	Tehnology-Standard	Flacoane cu volumul de la 0 pînă la 10 ml	Flacoane cu volumul de 5 ml	Certificat CE, ISO
67		Reactivi pentru analizatorul Teco Coatron X TOP(sistem închis)						
67.1	33696500-0	Set pentru determinarea timpului de trombină TEClot PT-S leofilizat pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis,	A0230-100	Germania	TECO	ambalaj 10 flx10ml(2000 teste)	ambalaj 10 flx10ml(2000 teste)	Certificat CE, ISO
67.2	33696500-0	Set pentru determinarea fibrinogenului TEClot FIB pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	A0511-050	Germania	TECO	ambalaj 10 flx5ml(2000 teste)	ambalaj 10 flx5ml(2000 teste)	Certificat CE, ISO
67.3	33696500-0	IBS Bufer pentru fibrinogen pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	A0590-125	Germania	TECO	ambalaj 1 fl x 125,0 ml(1000 teste)	ambalaj 1 fl x 125,0 ml(1000 teste)	Certificat CE, ISO
67.4	33696500-0	Plasmă de control normal human cu parametric PT, APTT,TT,FIB, DD pentru protrombină pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	P6001-010	Germania	TECO	ambalaj 1 ml	ambalaj 1 ml	Certificat CE, ISO
67.5	33696500-0	Plasmă de control patologică human cu parametric PT, APTT,TT,FIB, DD pentru protrombină pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închissteron cu calibratori	P6101-010	Germania	TECO	ambalaj 1 ml	ambalaj 1 ml	Certificat CE, ISO
67.6	33696500-0	Cuvete de reacție pentru coagulometru Teco Coatron X TOP cu codul de bare originale de la producător, sistem închisn cu calibratori	24 100 00	Germania	TECO	ambalaj 1 ml	ambalaj 1 ml	Certificat CE, ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chișinău, str. A.Corobceanu 7A, ap.9