

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

IMSP Centrul de Sănătate Sîngerei.

Achiziției comercială: 21034087, ocds-b3wdp1-MD-1610634350606.						Data: 24.01.2021	Alternativa nr.	
Denumirea obiectului achiziției: Reactivi de laborator.						Lot:	Pag 1 din 2	
Nr d/o	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
-	1	2	3	4	5	6	7	8
5	33696500-0	Proba cu timol	Tymol-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Metoda de turbodimetrie cantitativ. Lichid concentrat. Monoreagent. Material p/u investigații: ser,plasma EDTA sau heparinizată. Interferențe: bilirubina până la 0,7 mmol/l, hemoglobina până la 1,5 g/l, lipemie până la 2 g/l. Cutia cu 3 flacoane cu volumul de 11 ml, cu reagenți pentru calibrare. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Proba cu timol. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
6	33696500-0	Hb Drabkin (concentrat 1:50)	Hb Chr - DAC, Lq	Moldova	Dac-SpectroMed	Metoda de determinare fotometrică. Lichid concentrat. Monoreagent. Material p/u investigații: sânge proaspăt integru cu K3EDTA. Limita minimă de detecție pentru set ≤ 3,0 g/l, coeficientul de variație intraserial ≤ 0,1, coeficientul de variație extraserial ≤ 0,15. Interferențe: acid acorbic până la 0,56 mmol/l, glucoza până la 28 mmol/l. Flacoane cu volumul 40-50 ml. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Hemoglobina fără ferocianid pentru determinarea fotocolorimetrică a hemoglobinei. Reagent concentrat (1:100) 3fl x 10ml = 3000ml reagent de lucru. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
7	33696500-0	Set penru determinarea HBsAg, 96 teste	HBsAg	China	WT	Metoda de determinare ELISA. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. . In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor să fie nu mai mica de 99,8%. Setul să conțină controlul pozitiv și negative. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi cite un godcu.Să fie posibil de a testa cite o probă.	Set penru determinarea HBsAg , 96 teste. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
9	33696500-0	Set pentru determinarea anti HCV sumar, 96 teste	HCV-Ab	China	WT	Metoda de determinare ELISA. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. . In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor să fie nu mai mica de 99,8%. Setul să conțină controlul pozitiv și negative. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi cite un godcu.Să fie posibil de a testa cite o probă.	Set pentru determinarea anti HCV sumar , 96 teste. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
10	33696500-0	Teste pentru determinarea sifilisului cu RPR carbon Ag în ser ori plasmă.	RPR-CARBON-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	RPR-reagent- suspenzie de particule de carbon, invelite cu complex lipidic, cu cardioplină, lecitină și colesterol în soluție tampon de fosfați , pH 7 , cu control pozitiv și negativ inclus în set.	Teste pentru determinarea sifilisului cu RPR carbon Ag în ser ori plasmă. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
15	33696500-0	Hipoclorit 0,5%	Diaclean Cell	Ungaria	Diagon	Flacoane din plastic cu volumul de 100 ml	Soluție de hipohlorid, 0,5%, amb. 100ml. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
22	33696500-0	Teste pentru determinarea sîngelui ocult în masele fecale	FOB-F-Strip-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Teste iFOBT (FIT)cu metoda imunochimică de apreciere a cantităților minime de hemoglobină umană în masele fecale. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni.	Teste pentru determinarea sîngelui ocult în masele fecale, în amabalaj individual. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
23	33696500-0	Tromboplastina	Prothrombin-DAC-Lq, ISI	Moldova	Dac-SpectroMed	Tromboplastina sub formă de suspenzie (lichid incolor, ușor opalescent) din creurul iepurului cu CaCl2 intrun flacon, gata pentru lucru, ISI 1,0-1,2. Flacoane cu volumul de 5-10 ml (25-50 teste). Reactivale și materialul de control să fie de la acelaș producător.Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Tromboplastina - Protombina lichidă. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

24	33696500-0	Set pentru determinarea fibrinogenului după Clauss	Fibrinogen-DAC	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane de trombină liofilizată, masa poroasă de culoare gri-alb cu volumul pentru 60 teste și diluent- lichid transparent, incolor în fiecare set. Reactivele și materialul de control să fie de la același producător. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Set pentru determinarea fibrinogenului după Clauss. Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
25	33696500-0	Plasma de control normală pentru controlul calității protrombinului și fibrinogenului	Control Plasma L1	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane cu volumul de 1 ml. Reactivele și materialul de control să fie de la același producător. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Plasma de control normală pentru controlul calității protrombinului și fibrinogenului, (1fl x 1ml). Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.
26	33696500-0	Plasma de control patologică pentru controlul calității protrombinului și fibrinogenului	Control Plasma L2	Moldova	Dac-SpectroMed	Flacoane cu volumul de 1 ml. Reactivele și materialul de control să fie de la același producător. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.	Plasma de control patologică pentru controlul calității protrombinului și fibrinogenului, (1fl x 1ml). Conform specificării tehnice depline solicitate.	ISO, CE.

Semnat: _____

Numele, prenumele: **Roman Virschi**

În calitate de: **Director firmă**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

Adresa: **MD-2025, Moldova, or. Chișinău, str. N. Testemițanu, 37**

Data: 24.01.2021
Valabilitatea ofertei - 30 zile.