

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 21233782/ [ocds-b3wdp1-MD-1717583566789](#) din 26.06.2024

Obiectul achiziției: Reactivi de laborator conform necesităților IMSP AMT Centru

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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
Reactivi de laborator						
Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	Bilirubina totală (Total Bilirubin) 4+1, BITO-0600. 2flx100ml+1flx50ml	Franta	Elitech/ Vital	Metoda de determinare: Fotometrică DCA Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigatii: Ser, plasma EDTA sau heparinizată Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 1.3 mmol/l Coeficientul de variație intraserial: ≤ 5.0 Coeficientul de variație extraserial: ≤ 5.0 Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Hemoglobina până la 5,5 g/l, Lipemie până la 21 g/l. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni din data livrării; Seturile vor fi livrate în ambalaj original, securizat, marcat și etichetat de producător, fără preambalare; 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. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Protocol de adaptare: raport dintre volumul minim admisibil de dozare a probei biologice și reagenților în analizoare automate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. *Vor fi contractate doar dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale, pentru care se va prezenta - extras din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale .	Metoda de determinare: Fotometrică DCA Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent (R1+R2). Material pentru investigatii: Ser, plasma EDTA sau heparinizată	Declaratie de conformitate
Sol. de sistem concentrata p/u analiz biochimic Selectra Pro XL, flacon nu mai puțin de 1 litru	Sol. de sistem concentrata p/u analiz biochimic Selectra Pro XL, flacon 1 litru	Franta	Elitech/ Vital	p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	Declaratie de conformitate
Sol. de spalare p/u analiz biochimic Selectra Pro XL, flacon nu mai puțin de 1 litru	Sol. de spalare p/u analiz biochimic Selectra Pro XL, flacon 1 litru	Franta		p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	Declaratie de conformitate
Rotor pentru analizator biochimic Selectra Pro XL, 1 set = 3 buc Rotor cu 24 cuvete, vol 220-400 ml	Rotor pentru analizator biochimic Selectra Pro XL, 1 set = 3 buc Rotor	Franta	Elitech/ Vital	p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	p/u analiz biochimic Selectra Pro XL	Declaratie de conformitate
Mycoplasma hominis IgM	Mycoplasma hominis IgM	USA	DRG	Cerințe generale*, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul “+”și “-” calibratori. Metoda de determinare ELISA, set 96 teste	Cerințe generale*, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul “+”și “-” calibratori. Metoda de determinare ELISA, set 96 teste	Declaratie de conformitate

Creioane pe sticlă	Creioane pe sticlă	Rusia	Minimed	Culoare: roșu și albastru	Culoare: roșu și albastru	Declaratie de conformitate
Stativ Pancenco	Stativ Pancenco	Rusia	Minimed	Stativ Pancenco	Stativ Pancenco	Declaratie de conformitate
Stative din plastic pentru 10 eprubete	Stative din plastic pentru 10 eprubete	Rusia	Minimed	Stative din plastic pentru 10 eprubete	Stative din plastic pentru 10 eprubete	Declaratie de conformitate
Stative din plastic pentru 20 eprubete	Stative din plastic pentru 20 eprubete	Rusia	Minimed	Stative din plastic pentru 20 eprubete	Stative din plastic pentru 20 eprubete	Declaratie de conformitate
Lancete (scarificatoare) pentru maturi	Lancete (scarificatoare) pentru maturi. Inox.	China	BoenMed	De unică folosință. Steril. Ambalat individual. Pentru recoltarea sângelui din deget la maturi. Adâncimea de penetrare 1,8-2,4 mm. Lățimea de penetrare de minim 0,8 mm.	De unică folosință. Steril. Ambalat individual. Pentru recoltarea sângelui din deget la maturi. Adâncimea de penetrare 1,8-2,4 mm. Lățimea de penetrare de minim 0,8 mm.	Declaratie de conformitate

Semnat: _____ Numele, Prenumele: CEAICOVSCHI TUDOR; În calitate de: director general;

Ofertantul: GBG-MLD SRL; Adresa: RM, mun. Chisinau, str. Albisoara 64/2;