

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție:	Achizitii.md ID 21120421, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1700550156020 din „21” decembrie 2023
Obiectul achiziției:	Reagenți pentru analizatorul VIDAS bioMerieux, (sistem închis)

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Stan- darde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
Reagenți pentru analizatorul VIDAS bioMerieux, (sistem închis)							
1	T3	VIDAS® T3 (T3). 30403	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux. VIDAS® T3 este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru măsurarea cantitativă a triiodotironinei totale (T3) în serul sau plasma uman(ă) (litiu-heparină), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 56 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
2	T4	VIDAS® T4 (T4). 30404	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux. VIDAS® T4 este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru măsurarea cantitativă a nivelurilor de tiroxină totală (T4) în serul sau plasma umană, folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 28 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
3	TSH	VIDAS® TSH (TSH). 30400	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMerieux. VIDAS® TSH este un test cantitativ automat pentru utilizare pe familia de instrumente VIDAS®, pentru determinarea imunoenzimatică a nivelurilor de hormon de stimulare tiroidiană în serul sau plasma uman(ă) (litiu-heparină), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 56 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO

4	T 3 liber	VIDAS® FT3 (FT3). 30402	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® FT3 este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru măsurarea cantitativă a nivelurilor de triiodotironină liberă (FT3) în serul sau plasma uman(ă) (litiu-heparină), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Tipul probelor: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
5	T4 liber	VIDAS® FT4 (FT4N). 30459	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® FT4 este un test imunoenzimatic cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru determinarea a nivelurilor de tiroxină liberă (FT4) în serul sau plasma uman(ă) (litiu-heparină), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: 56 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
6	PSA liber	VIDAS® FPSA (FPSA). 30440	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® FPSA este un test cantitativ automat utilizat pe familia de instrumente VIDAS® pentru măsurarea cantitativă a fracției libere a antigenului specific prostatic (PSA) din serul sau plasma umane (litiu heparinat sau EDTA) folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
7	PSA total	VIDAS® TPSA (TPSA). 30428	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® TPSA este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe gama de instrumente VIDAS®, pentru detectia cantitativa a nivelului antigenului specific prostatei in ser sau plasma umana (heparinat de litiu sau EDTA), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: 56 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
8	Prolactina	VIDAS® Prolactin (PRL). 30410	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® Prolactin este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS, pentru determinarea imunoenzimatică a prolactinei umane în serul sau plasma uman(ă) (litiu-heparină), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control , diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
9	Testosteron	VIDAS® Testosterone II (TES2). 414320	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® Testosterone II este un test cantitativ automat destinat utilizării pe instrumente din gama VIDAS® în vederea determinării cantitative a testosteronului total în serul și plasma umane, utilizând tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay (Analiza enzimelor în fluorescență)). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control , diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: la 28 de zile. Probe: ser sau plasmă. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO

10	CA-125	VIDAS® CA 125 II™ (125). 30426	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® CA 125 II este un test cantitativ automatizat pentru utilizarea pe instrumentele care fac parte din familia VIDAS, pentru măsurarea factorilor determinanți antigenici OC 125 în serul sau plasma umană (litiu heparină sau EDTA) utilizând tehnica ELFA (testul de fluorescență legat de enzimă). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
11	Anti TPO	VIDAS® Anti TPO (ATPO). 30461	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. Testul VIDAS® Anti-TPO este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru detectia auto-anticorpilor tiroid-peroxidazei de clasa IgG (anti-TPO) în serul sau plasma umana folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: 28 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
12	Anti TG	VIDAS® Anti-Tg (ATG). 30462	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. Testul VIDAS® Anti-Tg este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru detectia auto-anticorpilor tiroglobulinei de clasa IgG (anti-Tg) în serul sau plasma umana folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: 28 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
13	HBs AG	VIDAS® HBs Ag Ultra (HBS). 30315	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® HBs Ag Ultra (HBS) este un test calitativ automat pentru utilizarea pe instrumentele VIDAS® pentru detectia antigenului de suprafața al hepatitei B (HBs Ag) în ser sau plasma umana, folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
14	Anti HCV	VIDAS® Anti-HCV (HCV). 30308	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® Anti-HCV este un test automat calitativ pentru utilizarea pe instrumentele din gama VIDAS®, pentru detectia anticorpilor IgG pentru virusul hepatitei C (anti-HCV) în serul sau plasma (heparina) umana folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 28 de zile. Probe: ser sau plasmă. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
15	Vitamina D	VIDAS® 25 OH Vitamin D TOTAL (VITD). 30463	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® 25 OH Vitamin D TOTAL (VITD) este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe gama de instrumente VIDAS® pentru determinarea 25-hidroxivitaminei D Totale în serul sau plasma umana folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: 56 de zile. Probe: ser sau plasmă umană. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO

16	CA 19-9	VIDAS® CA 19-9TM (199). 30427	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® CA 19-9 este un test cantitativ automatizat pentru utilizarea pe instrumentele care fac parte din familia VIDAS pentru măsurarea determinanților antigenici reactivi 1116-ns-19-9 în serul sau plasma umană (litiu heparină sau EDTA) utilizând tehnica ELFA (testul de fluorescență legat de enzima). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control , diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
17	CEA	VIDAS CEA (S) (CEAS). 30453	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS CEA (S) este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe gama de instrumente VIDAS, pentru măsurarea cantitativă a antigenului carcinoembrionic (CEA) în serul sau plasma umană (heparinat de litiu) folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
18	AFP	VIDAS® AFP (AFP). 30413	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® AFP este un test automat destinat utilizării pe instrumente din gama VIDAS, pentru măsurarea cantitativă a alfa-proteinei umane în serul, plasma umană sau lichidul amniotic, utilizând tehnica ELFA. Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină sau EDTA) sau lichid amniotic. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
19	Progesteron	VIDAS® Progesterone (PRG). 30409	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® Progesterone este un test cantitativ automat pentru utilizare pe gama de instrumente VIDAS®, pentru măsurarea cantitativă a progesteronului în serul sau plasma umană (litiu-heparină sau EDTA), folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control , diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină/ EDTA). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
20	Cortizol	VIDAS® Cortisol S (CORS). 30451-30	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® Cortisol S este un test cantitativ automat destinat utilizării pe familia de instrumente VIDAS®, pentru determinarea cantitativă a cortizolului în ser, plasmă (litiu-heparină sau EDTA) sau urină umană, folosind tehnica ELFA (Analiza enzimelor în fluorescență). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină/EDTA), urina de 24h. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
21	FSH	VIDAS® FSH (FSH). 30407	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® FSH este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe aparatele din gama VIDAS® pentru a determina hormonul de stimulare foliculară uman în serul sau plasma umană (heparinat de litiu), folosind tehnica ELFA (Analiza reacțiilor enzimatică în fluorescență). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litiu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO

22	LH	VIDAS® LH (LH). 30406	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® LH este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe gama de dispozitive VIDAS pentru a determina hormonul luteinizat uman în ser sau plasmă (litu heparină) prin utilizarea tehnicii Enzyme-Linked Fluorescent Assay (ELFA – Analiza reacțiilor enzimactice în fluorescență). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasmă (litu-heparină). Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
23	Anti CMV IgG	VIDAS® CMV IgG (CMVG). 30204	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® CMV IgG este un test imunoenzimatic cantitativ automat pentru utilizarea pe familia de instrumente VIDAS pentru măsurarea cantitativă a IgG anti-citomegalovirus (CMVG) în serul uman, folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
24	Anti CMV IgM	VIDAS® CMV IgM (CMVM). 30205	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® CMV IgM este un test imunoenzimatic calitativ automat pentru utilizare pe familia de instrumente VIDAS® pentru detectarea IgM anti-citomegalovirus (CMVM) în serul uman, folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 30 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
25	Anti Toxoplasma gondi IgG	VIDAS® TOXO IgG II (TXG). 30210	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® TOXO IgG II este un test cantitativ automat pentru utilizarea pe gama de instrumente VIDAS, pentru măsurarea cantitativă a anti-toxoplasmei IgG în serul sau plasma umană (heparinat de litu sau EDTA) folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser sau plasma umană (heparinat de litu sau EDTA) . Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO
26	Anti Toxoplasma gondi IgM	VIDAS® TOXO IgM (TXM). 30202	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux, (sistem închis)	Compatibil cu analizatorul VIDAS bioMérieux. VIDAS® TOXO IgM este un test calitativ automat pentru utilizarea pe gama de instrumente VIDAS, pentru detectarea anticorpilor anti-Toxoplasma IgM în ser, folosind tehnica ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay). Reagenți gata de utilizare; calibrator, control, diluent - incluși în set. Ambalaj: 60 teste/set. Calibrare: la 14 de zile. Probe: ser. Studii de performanță prezente în specificațiile tehnice ale producătorului.	CE, ISO

Semnat:

Numele, Prenumele: Bondarciuc Roman
Ofertantul: **S.R.L. Mediclim AM**

În calitate de: Director

Adresa: MD-2005, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri 141/A, et. 1