

Specificații tehnice									
Numărul licitației:		LP nr. 21588359/ ocds-b3wdp1-MD-1774613159466					Data: 04.05.2026		Alternativa nr.: N/A
Denumirea licitației:		Achiziționarea Centralizată a ANALIZATOARELOR și investigațiilor conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru 2026							Pagina: 1 din 5
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Prođu-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	standarde de referință
1		2		3	4	5	6	7	8
3310000 0-1	1.1	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Analizator imunologic automat	MAGLUMI X3	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 1	DM000368388
3310000 0-1	1.2	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ANULAT				ANULAT		
3310000 0-1	1.3	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Hbe Ag&Ab	130210011M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Hbe Ag&Ab	Maglumi Hbe Ag&Ab (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368317
3310000 0-1	1.4	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HBc IgM	130210014M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HBc IgM	Maglumi HBc IgM (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368294
3310000 0-1	1.5	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HCV Ab	130210015M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HCV Ab	Maglumi HCV Ab (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368298
3310000 0-1	1.6	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HBc Ab	130210023M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HBc Ab	Maglumi HBc Ab (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368307
3310000 0-1	1.7	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HbsAb	130210010M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HbsAb	Maglumi HbsAb (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368312
3310000 0-1	1.8	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HBsAg	130210009M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HBsAg	Maglumi HBsAg (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368320
3310000 0-1	1.9	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Toxocara IgG					nu poate fi efectuată prin metoda CLIA	
3310000 0-1	1.10	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ANULAT				ANULAT		
3310000 0-1	1.11	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ANULAT				ANULAT		
3310000 0-1	1.12	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	IgE Total	130258001M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	IgE Total	Maglumi IgE Total (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370313
3310000 0-1	1.13	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	CMV IgG	130212005M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	CMV IgG	Maglumi CMV IgG (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368335
3310000 0-1	1.14	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	HSV IgG	130212012M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	HSV IgG	Maglumi HSV IgG (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370438
3310000 0-1	1.15	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ANULAT				ANULAT		
3310000 0-1	1.16	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	H.pylori IgG	130201521M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	H.pylori IgG	Maglumi H.pylori IgG (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370166

3310000 0-1	1.17	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	PSA Total	130201004M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	PSA Total	Maglumi PSA Total (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368323
3310000 0-1	1.18	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ft3	130253005M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	ft3	Maglumi ft3 (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370037
3310000 0-1	1.19	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	ft4	130253004M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	ft4	Maglumi ft4 (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370040
3310000 0-1	1.20	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Vitamina D	130261004M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Vitamina D	Maglumi Vitamina D (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370148
3310000 0-1	1.21	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	TSH	130203023M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	TSH	Maglumi TSH (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370043
3310000 0-1	1.22	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	anti TPO	130253011M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	anti TPO	Maglumi anti TPO (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370061
3310000 0-1	1.23	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	CEA	130201032M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	CEA	Maglumi CEA (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370109
3310000 0-1	1.24	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	CA 19-9	130201037M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	CA 19-9	Maglumi CA 19-9 (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370121
3310000 0-1	1.25	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	CA 125	130201031M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	CA 125	Maglumi CA 125 (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370106
3310000 0-1	1.26	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	PSA liber	130201005M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	PSA liber	Maglumi PSA liber (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000368325
3310000 0-1	1.27	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Feritin	130251001M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Feritin	Maglumi Feritin (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370115
3310000 0-1	1.28	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Acid folic	130263001M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Acid folic	Maglumi Acid folic (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370139
3310000 0-1	1.29	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Vit B12	130263002M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Vit B12	Maglumi Vit B12 (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370256
3310000 0-1	1.30	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	AFP	130201033M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	AFP	Maglumi AFP (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370112
3310000 0-1	1.31	Analizator imunologic automat și investigații pentru 2026	Procalcitonin	130266001M	China	SNIBE Co, Ltd/SHENZHEN NEW INDUSTRIES BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD	Procalcitonin	Maglumi Procalcitonin (PCT) (CLIA). Reagenți compatibili cu analizatorul Maglumi X3. Setul conține 100 teste, include calibratori și controale.	DM000370277
3310000 0-1	2.1	Analizator Ionoselectiv Na, K (150600) și investigații pentru 2026	Analizator Ionoselectiv Na, K (150600)	EasyLyte Na/K	SUA	Medica Corporation	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 2	DM000045740
3310000 0-1	2.2	Analizator Ionoselectiv Na, K (150600) și investigații pentru 2026	Dozarea potasiului, K	2120	SUA	Medica Corporation	Dozarea potasiului, K	Dozarea K si Na, EASYLYTE Na+/K+ SOLUTIONS PACK	DM000045720
3310000 0-1	2.3	Analizator Ionoselectiv Na, K (150600) și investigații pentru 2026	Dozarea sodiului, Na				Dozarea sodiului, Na		
3310000 0-1	3.1	Analizator Hematologic 5 diff (150530+) și investigații pentru 2026	Analizator Hematologic 5 diff (150530+)	H60S	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 3	DM000331391
3310000 0-1	3.2	Analizator Hematologic 5 diff (150530+) și investigații pentru 2026	Analiza generală a sîngelui	HD600 Diluent 20 L, HL600 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-60D Set control hematologic	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	Analiza generală a sîngelui (hemoleucograma)	HD600 Diluent 20 L, HL600 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-60D Set control hematologic	DM000331398, DM000331399, DM000331400, DM000331401, DM000331402, DM000331403
3310000 0-1	4.1	Analizator Hematologic 5 diff (150530) și investigații pentru 2026	Analizator Hematologic 5 diff (150530)	H60	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 4	DM000331390

3310000 0-1	4.2	Analizator Hematologic 5 diff (150530) și investigații pentru 2026	Analiza generală a sîngelui	HD600 Diluent 20 L, HL600 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-60D Set control hematologic	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	Analiza generală a sîngelui (hemoleucograma)	HD600 Diluent 20 L, HL600 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-60D Set control hematologic	DM000331398, DM000331399, DM000331400, DM000331401, DM000331402, DM000331403
3310000 0-1	5.1	Analizator ionoselectiv Na, K, Cl (150610) și investigații pentru 2026	Analizator ionoselectiv Na, K, Cl (150610)	EasyLytePlus Na/K/Cl	SUA	Medica Corporation	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 5	DM000045705
3310000 0-1	5.2	Analizator ionoselectiv Na, K, Cl (150610) și investigații pentru 2026	Dozarea potasiului, K	2121	SUA	Medica Corporation	Dozarea potasiului, K	Dozarea K, Na, Cl - EASYLYTE Na/K/Cl 800ML SOLUTIONS PACK	DM000045721
3310000 0-1	5.3	Analizator ionoselectiv Na, K, Cl (150610) și investigații pentru 2026	Dozarea sodiului, Na				Dozarea sodiului, Na		
3310000 0-1	5.4	Analizator ionoselectiv Na, K, Cl (150610) și investigații pentru 2026	Dozarea clorului, Cl-				Dozarea clorului, Cl-		
3310000 0-1	6.1	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620) și investigații pentru 2026	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620)	EasyLyte Expand Na/K/Ca++/ Cl-	SUA	Medica Corporation	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 6	DM000045709
3310000 0-1	6.2	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620) și investigații pentru 2026	Dozarea potasiului, K	2124	SUA	Medica Corporation	Dozarea potasiului, K	EASYLYTE Na+/ K+/Cl -/Ca++ SOLUTIONS PACK	DM000045731
3310000 0-1	6.3	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620) și investigații pentru 2026	Dozarea sodiului, Na		SUA	Medica Corporation	Dozarea sodiului, Na		
3310000 0-1	6.4	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620) și investigații pentru 2026	Dozarea calciului, Ca++		SUA	Medica Corporation	Dozarea calciului, Ca++		
3310000 0-1	6.5	Analizator ionoselectiv Na, K, Ca++, Cl- (150620) și investigații pentru 2026	Dozarea clorului, Cl-		SUA	Medica Corporation	Dozarea clorului, Cl-		
3310000 0-1	7.1	Analizator VSH automat cu 40 canale (150580) și investigații pentru 2026	Analizator VSH automat cu 40 canale (150580)	SABIO14	Turcia	BIOTA Grup Saglik Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Sti.	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 7	DM000756288
3310000 0-1	7.2	Analizator VSH automat cu 40 canale (150580) și investigații pentru 2026	Viteza de sedimentare a eritrocitelor (VSH)	Test card (1000 teste), ref: SA-TD10	Turcia	BIOTA Grup Saglik Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Sti.	Viteza de sedimentare a eritrocitelor (VSH)	Test card (1000 teste), ref: SA-TD10	DM000756289
3310000 0-1	8.1	Analizator VSH automat cu 20 canale (150570) și investigații pentru 2026	Analizator VSH automat cu 20 canale (150570)	Cube-30 Touch	Italia	DIESSE	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 8	DM000889703
3310000 0-1	8.2	Analizator VSH automat cu 20 canale (150570) și investigații pentru 2026	Viteza de sedimentare a eritrocitelor (VSH)	10296/ Test Device Next 5K, 5000 teste, 10436/ ESR Control Cube N+P, 2x9ml	Italia	DIESSE	Viteza de sedimentare a eritrocitelor (VSH)	10296/ Test Device Next 5K, 5000 teste, 10436/ ESR Control Cube N+P, 2x9ml	DM000889703
3310000 0-1	9.1	Analizator semi-automat, de urina (150100) și investigații pentru 2026	Analizator semi-automat, de urina (150100)	DocUreader 2 Pro, UD2-9902-1	Ungaria	77 Elektronika	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 9	DM000570077
3310000 0-1	9.2	Analizator semi-automat, de urina (150100) și investigații pentru 2026	Analiza generală a urinei (chimică)	Labstrip U11PLUS GL test strip 150 teste, ANA-9901-1	Ungaria	77 Elektronika	Analiza generală a urinei (chimică)	Labstrip U11PLUS GL test strip 150 teste, ANA-9901-1	DM000570070
3310000 0-1	12.1	Analizator hematologic, automat 3 diff (150520) și investigații pentru 2026	Analizator hematologic, automat 3 diff (150520)	H30 Pro	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 12	DM000331382

3310000 0-1	12.2	Analizator hematologic, automat 3 diff (150520) și investigații pentru 2026	Analiza generală a sîngelui (hemoleucograma)	HD310 Diluent 20 L, HL310 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-30D Set de control hematologic	China	EDAN INSTRUMENTS, INC.	Analiza generală a sîngelui (hemoleucograma)	HD310 Diluent 20 L, HL310 Lyse 500 ml, HC600 Cleaner 50 ml, ED-30D Set de control hematologic	DM000331385, DM000331386, DM000331400, DM000331388
3310000 0-1	14.1	Analizator automat de urină cu calculator (Sistem, Analizator de urină cu calculator) (150110) și investigații pentru 2026	Analizator automat de urină cu calculator (Sistem, Analizator de urină cu calculator) (150110)	LabUMAT 2 + UriSed 3 PRO	Ungaria	77 Elektronika	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 14	DM000570073/DM000570068
3310000 0-1	14.2	Analizator automat de urină cu calculator (Sistem, Analizator de urină cu calculator) (150110) și investigații pentru 2026	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Labstrip U11PLUS GL, 150 teste/set, ANA-9901GL-1	Ungaria	77 Elektronika	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Labstrip U11PLUS GL, 150 teste/set, ANA-9901GL-1	DM000570071
		Analizator automat de urină cu calculator (Sistem, Analizator de urină cu calculator) (150110) și investigații pentru 2027	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Cuveta pu examinare, 600 piese/set, URS 9961-1	Ungaria	78 Elektronika	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Cuveta pu examinare, 600 piese/set, URS 9961-1	DM000570074
3310000 0-1	17.1	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210)	Selectra ProM	Olanda	VitalScientific /Elitech	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 17	DM000422646
3310000 0-1	17.2	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Glucosa	GPSL-0707	Franta	VitalScientific /Elitech	Glucosa	Glucosa (Glucose) (4x250 ml.) determinarea la analizator automat, Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Cu calibrator. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA, fluorinizată sau heparinizată, urina. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 0.1 mmol/l. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 7.0 . Coeficientul de variație extraserial: ≤ 3.0 . Interferențe: Acid Ascorbic pină la 0,9 mmol/l, Bilirubina pină la 0,9 mmol/l, Hemoglobina pină la 5 g/l, Lipemie pină la 20 g/l, ml	DM000305000
3310000 0-1	17.3	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Ureea	URSL-0507	Franta	VitalScientific /Elitech	Ureea	Uree (Urea) (5x125 ml.) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: CINETICĂ ureaze UV. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Cu calibrator. Material pentru investigații: Ser, plasma fara heparinat de amoniu, urina proaspata. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 0.3 mmol/l. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 2.0 . Coeficientul de variație extraserial: ≤ 3.5 . Interferențe: Acid Ascorbic pină la 1,7 mmol/l, Bilirubina pină la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pină la 5,5 g/l, Lipemie-trigliceride pină la 21g/lml	DM000305009
3310000 0-1	17.4	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Creatinina	CRCO-0600	Franta	VitalScientific /Elitech	Creatinina	Creatinine (2x125 ml) determinarea la analizator automat, Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Cu calibrator. Material pentru investigații: Ser, plasma fara heparinat de amoniu, urina proaspata	DM000304995
3310000 0-1	17.5	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	ALAT	ALSL-0510	Franta	VitalScientific /Elitech	ALAT	ALAT (GPT) (5x125ml) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 4 U/L. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 1.5 . Coeficientul de variație extraserial: ≤ 1.0 . Interferențe: Acid Ascorbic pină la 1.7 mmol/l, Bilirubina pină la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pină la 3.8 g/l, Lipemie pină la 21 g/l, ml	DM000305017

3310000 0-1	17.6	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	ASAT	ASSL-0510	Franta	VitalScientific /Elitech	ASAT	ASAT (GOT) (5x125 ml.) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 2 U/L. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 2,0. Coeficientul de variație extraserial: ≤ 1,5. Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 0,7 mmol/l, Hemoglobina până la 3,8 g/l, Lipemie până la 21 g/l., ml	DM000305021
3310000 0-1	17.7	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Bilirubina totala	BITO-0600	Franta	VitalScientific /Elitech	Bilirubina totala	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (2x125 ml) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: Fotometrică DCA. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: 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., ml	DM000304992
3310000 0-1	17.8	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Bilirubina directa	BIDI-0600	Franta	VitalScientific /Elitech	Bilirubina directa	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (2x125 ml) determinarea la analizator automat (006403), Metoda de determinare: Fotometrică DCA. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 1,8 mmol/l. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 0,03. Coeficientul de variație extraserial: ≤ 0,01. Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Hemoglobina până la 5,5 g/l, Lipemie până la 11 g/l., ml	DM000304991
3310000 0-1	17.9	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Ck-MB	CMSL-0410	Franta	VitalScientific /Elitech	Ck-MB	Creatin chinaza a MB (Creatinkinaza MB) (2x62,5 ml) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 2 U/L. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 2,0. Coeficientul de variație extraserial: ≤ 2,5. Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 1,1 mmol/l, lipemie până la 600 mg/dl., ml	DM000305025
3310000 0-1	17.10	Analizator Biochimic, automat 150 teste (150210) și investigații pentru 2026	Amylaza	AMSL-0400	Franta	VitalScientific /Elitech	Amylaza	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (2x50 ml) determinarea la analizator automat, Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ. CNP-G3. Tipul reagenților: Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent. Material pentru investigații: Ser, plasma EDTA sau heparinizată. Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 33,0 U/L. Coeficientul de variație intraserial: ≤ 5,0. Coeficientul de variație extraserial: ≤ 8,0. Interferențe: Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 0,7 mmol/l, Lipemie până la 11g/l, ml	DM000305019
3310000 0-1	20.1	Analizator Hybrid de urină și investigații pentru 2026	Analizator Hybrid de urină	URISED smart & LABUMAT smart	Ungaria	77 Elektronika	conform Anunțului de Participare	conform Anexa nr. 20	in proces de inregistrare
3310000 0-1	20.2	Analizator Hybrid de urină și investigații pentru 2026	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Labstrip U11PLUS GL, 150 teste/set, ANA-9901GL-1	Ungaria	77 Elektronika	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Labstrip U11PLUS GL, 150 teste/set, ANA-9901GL-1	DM000570071
		Analizator Hybrid de urină și investigații pentru 2027	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Cuveta pu examinare, 600 piese/set, URS 9961-1	Ungaria	78 Elektronika	Analiza generală a urinei (chimică + microscopică)	Cuveta pu examinare, 600 piese/set, URS 9961-1	DM000570074

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Tudor Ceaicovski**

În calitate de: **Director General**

Ofertantul: **GBG-MLD SRL**, Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara, 64/2