

Specificatia de pret licitatiea 21158051

Nr. Lot	CPV	Poziția Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură (kit/set/ teste)	Cantitatea	Pret unitate fara TVA	Pret unitate cu TVA	Total fara TVA	Total cu TVA
Lotul 3. Reagenți și consumabile de laborator								
Compatibili cu Analizatorul automat Siemens ADVIA 2120 I(sistem închis)								
1	33696500-0	CBC Timepac	set	5	8200.00	8856.00	41000.00	44280.00
2	33696500-0	Diff Timepac	set	5	9250.00	9990.00	46250.00	49950.00
3	33696500-0	perox sheat	set	1	8500.00	9180.00	8500.00	9180.00
4	33696500-0	Sheath / Rinse	set	12	5200.00	6240.00	62400.00	74880.00
5	33696500-0	EZ Wash	set	12	3800.00	4560.00	45600.00	54720.00
6	33696500-0	TestPoint 3in1 Hematology Control	set	1	1250.00	1500.00	1250.00	1500.00
Total Lot3							205000.00	234510.00
1	Lotul 1. Reagenți și consumabile de laborator							
1	33696500-0	Glucosa FS	set	4	975.00	1053.00	3900.00	4212.00
2	33696500-0	Ureea FS	set	2	600.00	648.00	1200.00	1296.00
3	33696500-0	Creatinina	set	2	2150.00	2322.00	4300.00	4644.00
4	33696500-0	GOT (ASAT) FS	set	4	320.00	345.60	1280.00	1382.40
5	33696500-0	GOT (ALAT) FS	set	4	320.00	345.60	1280.00	1382.40
6	33696500-0	FOSFATAZA ALCALINA FS	set	1.00	475.00	513.00	475.00	513.00
7	33696500-0	GGT FS	set	3.00	850.00	918.00	2550.00	2754.00
8	33696500-0	Bilirubina totala FS	set	2.00	440.00	475.20	880.00	950.40
9	33696500-0	Bilirubina directa FS	set	4.25	400.00	432.00	1700.00	1836.00
10	33696500-0	Alfa Amilaza FS	set	3.00	2360.00	2548.80	7080.00	7646.40
11	33696500-0	Lipaza FS	set	1.50	3875.00	4185.00	5812.50	6277.50
12	33696500-0	Acid uric FS	set	2.50	1700.00	1836.00	4250.00	4590.00
13	33696500-0	Proteina totală	set	0.50	412.00	444.96	206.00	222.48
14	33696500-0	Trigliceride	set	1.00	1200.00	1296.00	1200.00	1296.00
15	33696500-0	Colesterol	set	3.00	300.00	324.00	900.00	972.00
16	33696500-0	HDL Colesterol	set	2.00	4600.00	4968.00	9200.00	9936.00
17	33696500-0	LDL Colesterol	set	4.00	3500.00	3780.00	14000.00	15120.00
18	33696500-0	Fier FS Ferene	set	1.00	400.00	432.00	400.00	432.00
19	33696500-0	Albumina in urina	set	1.00	8700.00	9396.00	8700.00	9396.00
20	33696500-0	CRP FS	set	1	4175.00	4509.00	4175.00	4509.00
21	33696500-0	ASL-O FS	set	2	3500.00	3780.00	7000.00	7560.00
22	33696500-0	CK NAC	set	1	1460.00	1576.80	1460.00	1576.80
23	33696500-0	CK MB	set	1	1120.00	1209.60	1120.00	1209.60

24	33696500-0	Magneziu	set	0.5	620.00	669.60	310.00	334.80
25	33696500-0	LDH	set	1	480.00	518.40	480.00	518.40
26	33696500-0	Pancreatic amylase	set	0.5	1140.00	1231.20	570.00	615.60
27	33696500-0	Albumina	set	1	300.00	324.00	300.00	324.00
28	33696500-0	Phosfor	set	0.5	410.00	442.80	205.00	221.40
29	33696500-0	Factorul Reumatoid (RF) FS	set	4	5250.00	5670.00	21000.00	22680.00
30	33696500-0	Calibrator Universal p/u biochimie	set	2	4900.00	5880.00	9800.00	11760.00
31	33696500-0	Calibrator p/u lipide	set	2	1450.00	1566.00	2900.00	3132.00
32	33696500-0	Calibrator CRP		1	3900.00	4212.00	3900.00	4212.00
33	33696500-0	Calibrator ASLO	set	1	3900.00	4212.00	3900.00	4212.00
34	33696500-0	Calibrator RF	set	1	3900.00	4212.00	3900.00	4212.00
35	33696500-0	Control urina Nivel 1	set	1	3400.00	3672.00	3400.00	3672.00
36	33696500-0	Control urina Nivel 2	set	1	3400.00	3672.00	3400.00	3672.00
37	33696500-0	TruCal Protein L1		1	4250.00	4590.00	4250.00	4590.00
38	33696500-0	TruCal Protein L2		1	4250.00	4590.00	4250.00	4590.00
39	33696500-0	TruCal CK MB		1	2100.00	2268.00	2100.00	2268.00
40	33696500-0	Trulab N	set	1	4250.00	5100.00	4250.00	5100.00
41	33696500-0	Calibrator Albumni in urina	set	2	4250.00	5100.00	8500.00	10200.00
42		Protein Multicalibrator	set	2	1400.00	1680.00	2800.00	3360.00
43	33696500-0	Trulab P	set	1	4250.00	5100.00	4250.00	5100.00
44	33696500-0	Solutie spalare Cuvette Wash	bidoane	20	1420.00	1704.00	28400.00	34080.00
45	33696500-0	Solutie spalare Conditioner Wash	bidoane	14	1220.00	1464.00	17080.00	20496.00
46.00	33696500-0	Reagent Probe Wash 1 250ml	set	1	1300.00	1560.00	1300.00	1560.00
47	33696500-0	Reagent Probe Wash 2 250ml	set	1	1300.00	1560.00	1300.00	1560.00
48	33696500-0	Fluorinert Dialektika FC-43-5 kg	set	1	38200.00	45840.00	38200.00	45840.00
49	33696500-0	Ac reagenti	set	1	21000.00	25200.00	21000.00	25200.00
50	33696500-0	Ac Probe	set	1	20400.00	24480.00	20400.00	24480.00
51	33696500-0	Rasina de troca ionica	set	1	9800.00	11760.00	9800.00	11760.00
52	33696500-0	Filtre osmoza	buc	3	3820.00	4584.00	11460.00	13752.00
Total Lot							316473.50	363216.18
Lot 2 Reagenți și consumabile de laborator								
Compatibili cu analizatorul automat Premier Hb9210(sistem închis)								
1	33696500-0	Kit cu următorul conținut: 09-03-0008 Premier Affinity A1c 500	set	4	19504.00	21064.32	78016.00	84257.28
		1. 01-03-0095 Premier Buffer A Reagent 940 mL						
		2. 01-03-0096 Premier Buffer B Reagent 940 mL						
		3. 01-03-0097 Premier Diluent Reagent 3.8 L						
		4. 01-03-0098 Premier Wash Reagent 940 mL						

2	33696500-0	Calibrator A1c	set	1	5221.00	6265.20	5221.00	6265.20
3	33696500-0	Trulab HbA1C level1	set	1	1200.00	1440.00	1200.00	1440.00
4	33696500-0	Trulab HbA1C level2	set	1	1200.00	1440.00	1200.00	1440.00
5	33696500-0	Trucal HbA1C	set	1	1200.00	1440.00	1200.00	1440.00
Total Lot							14042.00	16223.88

Lotul 4. Reagenți și consumabile de laborator								
1	33696500-0	Teste transponder	set	10000	4.10	4.92	41000.00	49200.00
Total Lot							41000.00	49200.00

Lotul 12. Reagenți și consumabile de laborator								
1	33696500-0	Cartus analizor EI	set	11	11800.00	12744.00	129800.00	140184.00
Total Lot							129800.00	140184.00

TotalOferta							706315.50	613950.06
--------------------	--	--	--	--	--	--	------------------	------------------

Specificatia tehnica licitatiea 21158051

Nr. Lot	CPV	Poziția	Producator	Tara de origine	Unitate a de măsura (kit/set/teste)	Cantitatea	Specificatii solicitate	Specificatii oferite
---------	-----	---------	------------	-----------------	-------------------------------------	------------	-------------------------	----------------------

Lotul 3. Reagenți și consumabile de laborator

Compatibili cu Analizatorul automat Siemens ADVIA 2120 I(sistem închis)

1	33696500-0	CBC Timepac	SIEMENS	Germania	set	5	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
2	33696500-0	Diff Timepac	SIEMENS	Germania	set	5	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
3	33696500-0	perox sheat	SIEMENS	Germania	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
4	33696500-0	Sheath / Rinse	SIEMENS	Germania	set	12	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
5	33696500-0	EZ Wash	SIEMENS	Germania	set	12	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
6	33696500-0	TestPoint 3in1 Hematology Control	SIEMENS	Germania	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul

Lotul 1. Reagenți și consumabile de laborator

1	33696500-0	Glucoza FS	Diasys	Germania	set	4	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
2	33696500-0	Ureea FS	Diasys	Germania	set	2		
3	33696500-0	Creatinina	Diasys	Germania	set	2		
4	33696500-0	GOT (ASAT) FS	Diasys	Germania	set	4		
5	33696500-0	GOT (ALAT) FS	Diasys	Germania	set	4		
6	33696500-0	FOSFATAZA ALCALINA FS	Diasys	Germania	set	1.00		
7	33696500-0	GGT FS	Diasys	Germania	set	3.00		
8	33696500-0	Bilirubina totala FS	Diasys	Germania	set	2.00		
9	33696500-0	Bilirubina directa FS	Diasys	Germania	set	4.25		

35	33696500-0	Control urina Nivel 1	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
36	33696500-0	Control urina Nivel 2	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
37	33696500-0	TruCal Protein L1	Diasys	Germania		1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
38	33696500-0	TruCal Protein L2	Diasys	Germania		1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
39	33696500-0	TruCal CK MB	Diasys	Germania		1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
40	33696500-0	Trulab N	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
41	33696500-0	Calibrator Albumni in urina	Diasys	Germania	set	2	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
42		Protein Multicalibrator	Diasys	Germania	set	2	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
43	33696500-0	Trulab P	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
44	33696500-0	Solutie spalare Cuvette Wash	Diasys	Germania	bidoane	20	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
45	33696500-0	Solutie spalare Conditioner Wash	Diasys	Germania	bidoane	14	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
###	33696500-0	Reagent Probe Wash 1 250ml	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
47	33696500-0	Reagent Probe Wash 2 250ml	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
48	33696500-0	Fluorinert Dialektika FC-43 5 kg	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
49	33696500-0	Ac reagenti	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
50	33696500-0	Ac Probe	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
51	33696500-0	Rasina de troca ionica	Diasys	Germania	set	1	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL
52	33696500-0	Filtre osmoza	Diasys	Germania	buc	3	Compatibil cu Analizorul JEOL	Compatibil cu Analizorul JEOL

Lot 2 Reagenți și consumabile de laborator

Compatibili cu analizatorul automat Premier Hb9210(sistem închis)

1	33696500-0	Kit cu următorul conținut: 09-03-0008 Premier Affinity A1c 500	Trinity Biotech	Irlanda	set	4	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
		1. 01-03-0095 Premier Buffer A Reagent 940 mL	Trinity Biotech	Irlanda			Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
		2. 01-03-0096 Premier Buffer B Reagent 940 mL	Trinity Biotech	Irlanda			Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
		3. 01-03-0097 Premier Diluent Reagent 3.8 L	Trinity Biotech	Irlanda			Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120

		4. 01-03-0098 Premier Wash Reagent 940 mL	Trinity Biotech	Irlanda			Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul
2	33696500-0	Calibrator A1c	Trinity Biotech	Irlanda	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul
3	33696500-0	Trulab HbA1C level1	Trinity Biotech	Irlanda	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
4	33696500-0	Trulab HbA1C level2	Trinity Biotech	Irlanda	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120
5	33696500-0	Trucai HbA1C	Trinity Biotech	Irlanda	set	1	Compatibil cu analizorul ADVIA2120	Compatibil cu analizorul ADVIA2120

Lotul 4. Reagenți și consumabile de laborator

1	33696500-0	Teste transponder	DIESSE	Italia	set	10000	Compatibil cu analizorul CUBE 30	Compatibil cu analizorul CUBE 30
---	------------	-------------------	--------	--------	-----	-------	----------------------------------	----------------------------------

Lotul 12. Reagenți și consumabile de laborator

1	33696500-0	Cartus analizor E1	EXIAS	Austria	set	11	Compatibil cu analizorul E1	Compatibil cu analizorul E1
---	------------	--------------------	-------	---------	-----	----	-----------------------------	-----------------------------

ORDIN DE PLATĂ

Nr.

354

DATA EMITERII

01 februarie 2024

TIP.DOC.1

PLĂTIȚI

10000.00

LEI

Zece mii lei 00 bani

PLĂTIȚOR PRECITEST-COM SRL

CODUL IBAN

MD09FT222400100002358498

CODUL FISCAL

1003600024349

PRESTATORUL PLĂTIȚOR 'FINCOMBANK'S.A. SUC.NR.1 CHISINAU

BENEFICIAR IMSP Policlinica de Stat

CODUL IBAN

MD28TRPCCC518430E00027AA

CODUL FISCAL

1006601003924

PRESTATORUL BENEFICIAR MINISTERUL FINANTELOR - TREZORERIA DE STAT

DESTINAȚIA PLĂȚII Garanția pentru oferta in valoare de 1% din suma ofertei

TIPUL
TRANSFERULUI
NORMAL/URGENT

N

L.Ș.

CODUL TRANZACȚIEI

101

DATA PRIMIRII

01 februarie 2024 00:00:00

DATA EXECUTĂRII

01.02.2024 10:41:18

Copia documentului electronic

'FinComBank'S.A.
IDNO 1002600005347

01.02.2024 10:41:18

SEMNĂTURILE EMITENTULUI

L.Ș.

MOTIVUL REFUZULUI

internet-banking

Către Grupul de lucru

IMSP „ Policlina de Stat”

Stimați domni,

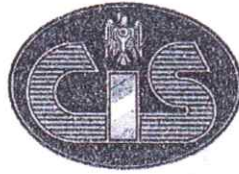
Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor 21158051 , noi SRL „PeciTest Com , am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 06.02.2024 Cu stimă, SRL „PeciTest Com”

Alexandru Chirita

Administrator

SRL PeciTest Com



„CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT” Î.S.
Secția fonduri speciale și informații curente

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 7712 din 19.03.2014

Denumirea completă: **SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ
«PRECITEST-COM».**

Denumirea prescurtată: «PRECITEST-COM» S.R.L.

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: 1003600024349.

Data înregistrării de stat: **24.11.1998.**

Sediul: **MD-2028, str. Lech Kaczynski, 6/2, ap.(of.) 36, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Fabricarea utilajului medical și chirurgical și a dispozitivelor ortopedice;**
- 2 Comerțul cu ridicata al cerealelor, semințelor și furajelor pentru animale;**
- 3 Comerțul cu ridicata al produselor farmaceutice;**
- 4 Activități de secretariat și traducere;**
- 5 Alte activități de asistență medicală.**

Capitalul social: **6480 lei.**

Administrator: **CHIRIȚA ALEXANDRU, IDNP 0952206890661.**

Asociați:

- 1. NACU ANATOLIE, IDNP 0972205421022**
cota 6480.00 lei, ce constituie 100 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 19.03.2014.

Specialist coordonator
tel: 022-266-256

Corina Minciună



EC Declaration of Conformity

The products listed below conform to the:

In Vitro Diagnostic Medical Devices Directive 98/79/EC according to Annex III of the IVDD

Trinity Biotech declares that the diagnostic instruments, reagents, and control materials listed in the schedule below are classified as "General IVD Products" according to annex rules and conforms to the relevant provisions of the EC Council Directive 98/79/EC and Annex III, except Section 6, of the IVDD as implemented by the European Union's Medical Devices Regulations. The GMDN code is 30838.

Schedule of Products Covered by this Declaration:

Description: Premier Hb9210 Hemoglobin A1c HPLC Testing

• Instrument, Analytical Column, Reagents, Calibrator and Controls

Instrument:	Premier Hb9210 HbA1c Analyzer	REF: 09-00-0001
Columns:	Premier HbA1c Analytical Column (1000)	REF: 09-06-0046
	Premier HbA1c Analytical Column (500)	REF: 09-06-0050
Reagents:	Premier Hb9210 Buffer A Reagent (940 mL)	REF: 01-03-0095
	Premier Hb9210 Buffer A Reagent (3.8L L)	REF: 01-03-0080
	Premier Hb9210 Buffer B Reagent (940 mL)	REF: 01-03-0096
	Premier Hb9210 Buffer B Reagent (3.8L L)	REF: 01-03-0081
	Premier Hb9210 Diluent Reagent (3.8 L)	REF: 01-03-0097
	Premier Hb9210 Wash Reagent (940 mL)	REF: 01-03-0098
Calibrators:	HbA1c (GHb) Calibrator Kit, 500uL (Levels 1 & 2)	REF: 01-04-0022
	HbA1c (GHb) Calibrator Kit, 400uL (Levels 1 & 2)	REF: 01-04-0018
Controls:	HbA1c (GHb) Control Kit, 500uL (Levels I & II)	REF: 01-04-0020
	HbA1c (GHb) Control Kit, 400uL (Levels I & II)	REF: 01-04-0015
Reagent Kits:	Premier Affinity A1c 3000	REF: 09-03-0007
	Premier Affinity A1c 1000	REF: 09-03-0010
	Premier Affinity A1c 500	REF: 09-03-0008

Manufacturer

Name: Trinity Biotech
(Primus Corporation dba Trinity Biotech)
Address: 4231 E. 75th Terrace
 Kansas City, Missouri 64132
Country: USA

Authorized Representative

Name: Trinity Biotech, Plc.
Address: IDA Business Park
 Bray, Co. Wicklow
Country: Ireland
Phone: 353 1 276 9800

Trinity Biotech agrees to develop, implement, and maintain a documented post-production monitoring process, including the notification of reportable events under the European Medical Device Vigilance System Guidelines.

The Trinity Biotech-Kansas City Quality Management System is ISO certified under ISO13485:2003 and ISO9001:2008 with certificate numbers MED-0141 and US-2425g.

No medicinal products or drugs are incorporated into any of the devices listed.

Designated representative:



 Britt Elnspari

Manager of QA & Compliance

 Title/Position

27 JAN 14

 Date

Conformity Declaration

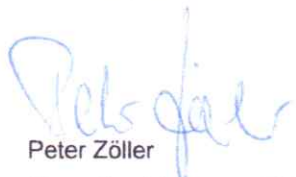
DiaSys Diagnostic Systems GmbH

Alte Strasse 9 · 65558 Holzheim · Germany

declares in our own responsibility conformity of the products listed below according to the essential requirements Annex I of the Directive 98/79/EC on *in vitro* diagnostic medical devices (IVD Directive).

The conformity was established by the manufacturer in a conformity assessment procedure according to Annex III (product grouping common/other IVD products) of the Directive 98/79/EC, except of Point 6.

DiaSys Diagnostic Systems GmbH
Holzheim, 2020-08-12



Peter Zöllner

Managing Director + CEO



List of products

Clinical Chemistry			
Product Name	Product code	Product Name	Product code
ALAT (GPT) FS (IFCC mod.)	1 2701...	HbA1c net FS	1 3348...
Albumin FS	1 0220...	HDL-C direct FS	1 3561...
Alkaline phosphatase FS DGKC	1 0401...	HDL-C Immuno FS	1 3521...
Alkaline phosphatase FS IFCC 37°C	1 0441...	Homocysteine FS	1 3409...
α -Amylase CC FS	1 0501...	β -Hydroxybutyrate FS	1 3701...
ASAT (GOT) FS (IFCC mod.)	1 2601...	β -Hydroxybutyrate 21 FS	1 3711...
ATP Hexokinase FS	1 6201...	Iron FS Ferene	1 1911...
Bicarbonate FS	1 0950...	Lactate FS	1 4001...
Bilirubin Auto Direct FS	1 0821...	LDH FS DGKC	1 4201...
Bilirubin Auto Total FS	1 0811...	LDH FS IFCC	1 4211...
Bilirubin Jendrossik-Gróf FS	1 0849...	LDL-C Select FS	1 4121...
Calcium AS FS	1 1130...	Lipase DC FS	1 4321...
Calcium P FS	1 1181...	Lp PLA ₂ FS	1 7181...
Chloride 21 FS	1 1221...	Magnesium XL FS	1 4610...
Cholesterol FS	1 1350... (5')	NEFA FS	1 5781...
Cholesterol FS	1 1300... (10')	Pancreatic amylase CC FS	1 0551...
Cholinesterase FS	1 1401...	Phosphate FS	1 5211...
CK-MB FS	1 1641...	Phospholipids FS	1 5741...
CK-NAC FS	1 1601...	Potassium FS	1 5221...
Creatinine FS	1 1711...	Sodium FS	1 4808...
Creatinine PAP FS	1 1759...	Total bile acids 21 FS	1 2238...
Ethanol FS	1 0881...	Total protein FS	1 2311...
G6PDH	1 7900...	Total protein UC FS	1 0210...
Gamma-GT FS (Szasz mod./IFCC stand.)	1 2801...	Triglycerides FS	1 5760... (5')
GLDH FS DGKC	1 2411...	Triglycerides FS	1 5710... (10')
Glucose Gluc-DH FS	1 2531...	UIBC FS	1 1921...
Glucose GOD FS	1 2550... (5')	Urea FS	1 3101...
Glucose GOD FS	1 2500... (10')	Urea CT FS	1 3115...
Glucose Hexokinase FS	1 2511...	Uric acid FS TBHA	1 3021...
Glucose / Hemoglobin IS	1 2491...	Uric acid FS TOOS	1 3001...
α -HBDH FS	1 3201...		

Immunoturbidimetric Tests			
Product name	Product code	Product name	Product code
Albumin in Urine/CSF FS (Microalbumin)	1 0242...	oneHbA1c IS	1 3329...
Antistreptolysin O FS	1 7012...	oneHbA1c FS	1 3329...
Apolipoprotein A1 FS	1 7102...	Immunoglobulin A FS	1 7202...
Apolipoprotein B FS	1 7112...	Immunoglobulin E FS	1 7239...
Complement C3c FS	1 1802...	Immunoglobulin G FS	1 7212...
Complement C4 FS	1 1812...	Immunoglobulin M FS	1 7222...
CRP FS	1 7002...	Lp(a) 21 FS	1 7139...
CRP IS	2 7069	Myoglobin FS	1 7098...
CRP U-hs	1 7045...	Prealbumin FS	1 0292...
Cystatin C FS	1 7158...	Procalcitonin FS	1 7318...
D-Dimer FS	1 7268...	Rheumatoid factor FS	1 7022...
Ferritin FS	1 7059...	Transferrin FS	1 7252...
Ferritin SR	1 7245...		

Supplementary reagents			
Product name	Product code	Product name	Product code
CK-MB DS	1 1690...	G6PDH Hemolyzing Solution	1 7900...
Cleaner A	1 8610...	oneHbA1c Hemolyzing Solution	1 4570...
Cleaner B	1 8650...	HbA1c net Hemolyzing Solution	1 4590...
Cleaner 14	1 8620...	HDL Precipitant	1 3540...
Cleaner respons 920 / 940	1 8830...	LDL Precipitant	1 4330...
Glucose Hemolyzing Solution	1 2580...	Pyridoxal-5-phosphate FS	2 5010...

Calibrators			
Product Name	Product code	Product Name	Product code
TruCal Albumin U/CSF	1 9300...	TruCal G6PDH	1 7900...
TruCal Albumin U/CSF high	1 9300...	TruCal HbA1c liquid	1 3320...
TruCal Apo A1/B	1 7170...	TruCal HbA1c net	1 3350...
TruCal ASO	1 7010...	TruCal Homocysteine	1 3400...
TruCal CK-MB	5 9450...	TruCal IgE	1 7230...
TruCal CRP	1 7000...	TruCal Lipid	1 3570...
TruCal CRP 150	1 7000...	TruCal Lp(a) 21	1 7140...
TruCal CRP high	1 7000...	TruCal Myoglobin	1 7030...
TruCal CRP hs	1 7080...	TruCal PCT	1 7310...
TruCal CRP U	1 7040...	TruCal Protein	5 9200...
TruCal Cystatin C	1 7150...	TruCal Protein high	5 9200...
TruCal D-Dimer	1 7260...	TruCal RF	1 7020...
TruCal E	1 9310...	TruCal TBA	1 2240...
TruCal Ferritin	1 7050...	TruCal U	5 9100...
TruCal Ferritin SR	1 7240...		

Controls			
Product Name	Product code	Product Name	Product code
TruLab Albumin U/CSF Level 1	5 9710...	TruLab HbA1c net Level 1	5 9940...
TruLab Albumin U/CSF Level 2	5 9720...	TruLab Homocysteine Level 1	5 9770...
TruLab Bicarbonate	5 9700...	TruLab Homocysteine Level 2	5 9780...
TruLab CRP Level 1	5 9600...	TruLab L Level 1	5 9020...
TruLab CRP Level 2	5 9610...	TruLab L Level 2	5 9030...
TruLab CRP hs Level 1	5 9730...	TruLab Lp(a) Level 1	5 9830...
TruLab CRP hs Level 2	5 9740...	TruLab Lp(a) Level 2	5 9840...
TruLab Cystatin C Level 1	5 9870...	TruLab N	5 9000...
TruLab Cystatin C Level 2	5 9880...	TruLab P	5 9050...
TruLab D-Dimer Level 1	5 9810...	TruLab PCT Level 1	5 9970...
TruLab D-Dimer Level 2	5 9820...	TruLab PCT Level 2	5 9980...
TruLab Ethanol	5 0900...	TruLab Protein Level 1	5 9500...
TruLab G6PDH	1 7900...	TruLab Protein Level 2	5 9510...
TruLab HbA1c liquid Level 1	5 9790...	TruLab Urine Level 1	5 9170...
TruLab HbA1c liquid Level 2	5 9800...	TruLab Urine Level 2	5 9180...
TruLab HbA1c net Level 1	5 9930...		

Standards			
Product Name	Product code	Product Name	Product code
Albumin Standard FS	1 0200...	β -Hydroxybutyrate Standard FS	1 3700...
ATP Standard FS	1 6200...	Iron Standard FS	1 1900...
Bicarbonate Standard FS	1 0950...	Magnesium Standard FS	1 4600...
Calcium Standard FS	1 1100...	NEFA Standard FS	1 5780...
Cholesterol Standard FS	1 1300...	Phosphate Standard FS	1 5210...
Creatinine Standard FS	1 1700...	Phospholipids Standard FS	1 5740...
Ethanol Standard FS (0,5 mg/mL)*	1 0890...	Total protein Standard FS	1 2300...
Ethanol Standard FS (1 mg/mL)*	1 0910...	Total protein UC Standard FS	1 0260...
Ethanol Standard FS (2 mg/mL)*	1 0920...	Triglycerides Standard FS	1 5700...
Ethanol Standard FS (3 mg/mL)*	1 0930...	Urea Standard FS	1 3100...
Ethanol Standard FS (4 mg/mL)*	1 0940...	Uric acid Standard FS	1 3000...
Glucose Standard FS	1 2500...		

Special products			
Product name	Product code	Product name	Product code
Urea test strips	1 3129...	Selectra vials 10 mL	1 8700...
System solution Selectra	1 4560...	Selectra vials 25 mL	1 8700...

*not part of product name

“List of Applied Standards” is available on www.diasys-diagnostics.com

DECLARAȚIE
privind termenul de valabilitate restant a produselor

Către Grupul de lucru **IMSP Policlinica de Stat**

Stimați domni,

Termenul de valabilitate restanta a reactivilor propusi , **privind achiziționarea reactivilor de laborator prin procedura de achiziție**

21158051

Va constitui minimum 80% din termenul total al ofertei, si nu va fi mai mic de 12 luni.

Data completării 05.02.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

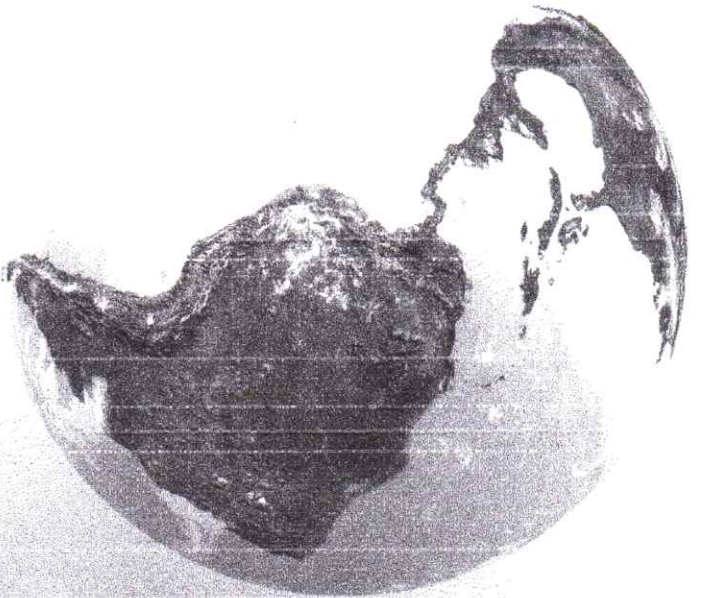
SRL.

Declaratie de disponibilitate a unei persoa instruite de producator.

SRL „Precitest Com” declara, ca toate procedurile de calibrare si aplicatii se vor face de persoane instruite de producator.

SRL PreciTest Com

A.Chirita



Training Certificate

Horiba Medical Training Center certify that

Mr Dumitru CURCUBET
has fully followed the training course

COAG TEC
from **09/07/2018** to **13/07/2018**


Julien EYMAARD HAZOURLI
Technical Trainer

Mr Dumitru CURCUBET
Trainee


Thibault GRES
Int'l Training Center Manager

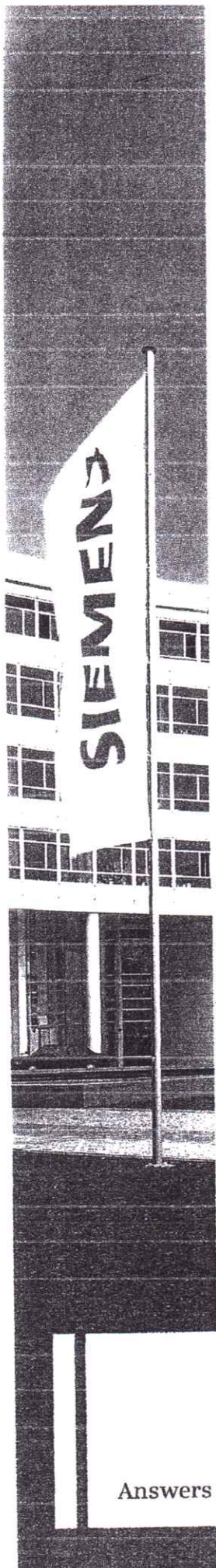
This attestation is limited to the professional actions realized for:
the Company DIAMEDIX IMPEX SRL.

Montpellier, 13/07/2018
N° 2818 / JE / 14707
D. TAMP. 0039 REV. 2
ExoDoc Training



Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific





Daniel Tudor

Siemens Healthcare Diagnostics confirm
that the participant
has passed successfully the training

**ADVIA 2120/120 Field Service Training
(EMEA)**

from

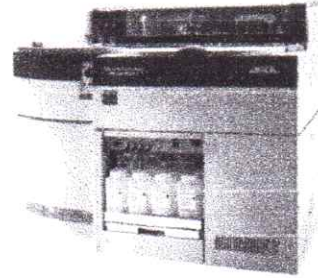
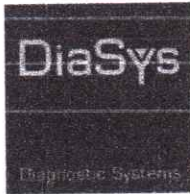
10.09.2012 to 28.09.2012

Eschborn, 28.09.2012

Philippe Renard
Trainer

Answers for life.

SIEMENS



Training Certificate

Mr Doru Popescu

BioMajesty[®] JCA-BM6010/C Application Training

July 13-17 , 2015 Germany

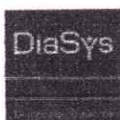
Modules:

- General Specification Overview
- Software Installation and PC Configuration
- System Application Configuration
- System Maintenance
- Remove and Replace Components
- Backup and Save Files
- Error Codes and Troubleshooting

Alberto Pita

Louwie Louw

Andrea-Ines Metzger-Weber



DiaSys Diagnostic Systems GmbH
Alte Strasse 9
D-65558 Holzheim
systemsupport@diasys.de
www.diasys-diagnostics.com



Certificate of participation

EXIAS Medical GmbH
certifies that

Alexandru Chirita

participated in the EXIAS e|1 Analyzer -Training course:

Basic Online Training

From March 21, 2022 to March 21, 2022; Chişinău

Online, March 21, 2022

Rajiv Joshi

Manager, Customer support and Training

EXIAS Medical GmbH
Kratkystraße 2
8020 Graz



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



PORTALUL GUVERNAMENTAL
AL CETĂȚEANULUI ȘI AL UNITĂȚILOR DE DREPT

CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 1131349

Din
От 29.01.2024 11:31



DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1003600024349

Denumirea

Наименование

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ PRECITEST-COM



**ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI
INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ
ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ
СИСТЕМЫ**

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0.04 MDL



VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

13.02.2024 11:31

Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 29.01.2024 11:31

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)

Digitally signed by Chirița Alexandru
Date: 2024.01.29 11:35:26 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

