



EN ISO/IEC 15189  
M-365

*E. Gulbja Laboratorija*

Brīvības gatve 366, Rīga, LV-1006  
tel.: 67545052, 67801112, fakss: 67543867  
e-pasts: [info@egl.lv](mailto:info@egl.lv)

**Testēšanas pārskats Nr. 20870420#6629 /1/ nepabeigts**

Vārds , Uzvārds	<b>Aigars Armanovs</b>	Adrese :	
Personas kods	<b>290579-10814</b>	Atbildes saņēmējs :	Pacients personīgi
Vecums	<b>42 Gadi 29.05.79</b>	e-pasts	<b>aigars.armanovs@gmail.com</b>
Dzimums	<b>Vīrietis</b>	<b>Aigars Armanovs</b>	
Reģistrēts laboratorijā	30.12.21, 11:39	<b>e-pasts</b>	
Materiāla raksturojums	Atbilstošs testēšanai	kopija :	Valērija Rudzinska, Gerķes Jekaterinas -ģimenes ārsta prakse, SIA
Nosūtītājs	Gerķes Jekaterinas -ģimenes ārsta prakse, SIA ģjensidige ADB, Latvijas filiāle		
Maksātājs	NVD Rīgas nodaļa (Jūrmala, Rīgas raj.)		
Maksātājs	Pacients		

		<b>Rezultāts</b>	<b>References intervāls</b>	<b>Vienības</b>	<b>Iepr.rezult./datums</b>
<b>Hematoloģija</b>					
1/50 A	Eritrocīti	4.8	4.5 - 5.9	10x12/L	4.57 / 08.08.07
2/50 A	Hemoglobīns	149	132 - 175	g/L	143 / 08.08.07
3/50 A	Hematokrīts	46	40 - 51	%	44 / 08.08.07
4/50 A	MCV- vid. Er tilpums	96	80 - 100	fL	97 / 08.08.07
5/50 A	MCH-vidējā Hb konc.	31	27 - 33	pg	31 / 08.08.07
6/50 A	MCHC-vid. Hb konc. Er	327	315 - 360	g/L	320 / 08.08.07
7/50 A	RDW-Er. sadalījums	12.9	11.5 - 15.5	%	13.7 / 08.08.07
8/50 A	Trombocīti	263	150 - 410	10x9/L	201 / 08.08.07
9/50 A	MPV-vid. tr. tilpums	11.2	9.1-12.6	fL	
10/50 A	PCT-trombocitokrīts	0.300	0.12-0.39	%	
11/50 A	PDW-tr. sadalījums	14.6	9.30-16.70	fL	
12/50 A	Leikocīti	6.09	4.0 - 9.8	10x9/L	5.60 / 08.08.07
<b>Leikocītu diferencēts skaits</b>					
13/50 A	Neitrofilie %	40.3	48 - 72	%	46.4 / 08.08.07
14/50 A	Neitrofilie abs.	2.46	1.92 - 8.00	10x9/L	2.58 / 08.08.07
15/50 A	Eozinofilie %	2.0	0.3 - 5.4	%	2.5 / 08.08.07
16/50 A	Eozinofilie abs.	0.12	0.02 - 0.53	10x9/L	0.14 / 08.08.07
17/50 A	Bazofilie %	0.7	0.0 - 2.0	%	1.9 / 08.08.07
18/50 A	Bazofilie abs.	0.04	0.00 - 0.20	10x9/L	0.11 / 08.08.07
19/50 A	Limfocīti %	49.3	18.0 - 42.0	%	41.1 / 08.08.07
20/50 A	Limfocīti abs.	3.00	0.72 - 4.00	10x9/L	2.29 / 08.08.07
21/50 A	Monocīti %	7.7	2.0 - 11.0	%	8.1 / 08.08.07
22/50 A	Monocīti abs.	0.47	0.08 - 1.21	10x9/L	0.45 / 08.08.07
<i>Limfocītu , monocītu , eozinofilo , bazofilo , un neitrofilo leikocītu skaita % izmaiņām nav klīniskas nozīmes, ja to skaits absolūtos skaitļos (10x9/L) ir normas robežās.</i>					
23/50 A	EGĀ (Kapilārās fotometrijas metode)	8	1 - 15	mm/h	17 / 08.08.07

# Testēšanas pārskats Nr. 20870420#6629 /1/ nepabeigts

Vārds , Uzvārds **Aigars Armanovs** Adrese :  
 Personas kods **290579-10814** Atbildes saņēmējs :Pacients personīgi  
 Vecums **42 Gadi 29.05.79** e-pasts **aigars.armanovs@gmail.com**  
 Dzimums **Vīrietis**  
 Reģistrēts laboratorijā **30.12.21,11:39** **Aigars Armanovs**  
 Materiāla raksturojums **Atbilstošs testēšanai** **e-pasts**  
 Nosūtītājs **Gerķes Jekaterinas - ģimenes ārsta prakse, SIA** kopija : **Valērija Rudzinska, Gerķes Jekaterinas -ģimenes ārsta prakse, SIA**  
 Maksātājs **Gjensidige ADB, Latvijas filiāle**  
 Maksātājs **NVD Rīgas nodaļa (Jūrmala,Rīgas raj.)**  
 Maksātājs **Pacients**

	Rezultāts	References intervāls	Vienības	Iepr.rezult./datums
--	-----------	----------------------	----------	---------------------

## Klīniskā ķīmija

24/50 A	Urea	3.6	1.7-8.3	mmol/L	
25/50 A	Kreatinīns	73	30 - 106	μmol/L	76 / 08.08.07
26/50 A	Glomerulu filtrācijas ātrums	148	>90	ml/min/1.73 m <sup>2</sup>	
	Kokrofta-Golta kalkulācija, svars 90 kg				
27/50 A	Urīnskābe	357	270 - 470	μmol/L	
28/50 A	Glikoze plazmā	5.04	3.30-5.89	mmol/L	4.30 / 08.08.07
29/50 A	Bilirubīns-kopējais	8.1	1.1-19.0	μmol/L	6.0 / 08.08.07
30/50 A	ALAT	73	↑ <41	U/L	26 / 08.08.07
31/50 A	Kopējais holesterīns	5.31	↑ <5.00	mmol/L	
32/50 A	Augsta blīvuma holesterīns	1.41	≥1.0	mmol/L	
33/50	Ne-ABL holesterīns	3.90	≤3.9	mmol/L	
	[Ne-ABL] = [Kopējais holesterīns] - [Augsta blīvuma holesterīns] Ne-ABL ieteicamie lielumi atbilstoši kardiovaskulārā riska pakāpei Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts augsts risks jābūt <3.4 mmol/L Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts ļoti augsts risks jābūt <2.6 mmol/L				
34/50 A	Zema blīvuma holesterīns	3.23	↑ <3.0	mmol/L	
	ZBL ieteicamie lielumi atbilstoši kardiovaskulārā riska pakāpei Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts zems risks jābūt <3.0 mmol/L Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts vidējs risks jābūt <2.6 mmol/L Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts augsts risks jābūt <1.8 mmol/L Pacientiem, kuriem iepriekš konstatēts ļoti augsts risks jābūt <1.4 mmol/L				
35/50 A	R-holesterīns	0.67	≤0.9	mmol/L	
	[R-holesterīns] = [Kopējais holesterīns] - [Augsta blīvuma holesterīns] - [Zema blīvuma holesterīns]				

**Testēšanas pārskats Nr. 20870420#6629 /1/ nepabeigts**

Vārds , Uzvārds

**Aigars Armanovs**

Adrese :

Personas kods

**290579-10814**

Atbildes

saņēmējs :Pacients personīgi

Vecums

**42 Gadi 29.05.79**

e-pasts

**aigars.armanovs@gmail.com**

Dzimums

**Vīrietis****Aigars Armanovs**

Reģistrēts laboratorijā

30.12.21,11:39

**e-pasts**

Materiāla raksturojums

Atbilstošs testēšanai

kopija :

Valērija Rudzinska, Gerķes Jekaterinas

Nosūtītājs

Gerķes Jekaterinas -

-ģimenes ārsta prakse, SIA

Maksātājs

Ģjensidige ADB, Latvijas

Maksātājs

filiāle

Maksātājs

NVD Rīgas nodaļa

(Jūrmala,Rīgas raj.)

Pacients

	<b>Rezultāts</b>	<b>References intervāls</b>	<b>Vienības</b>	<b>Iepr.rezult./datums</b>
--	------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------

36/50 A	25-OH-vitamīns D (D3+D2)	13.10	↓	30 - 100	ng/mL
---------	-----------------------------	-------	---	----------	-------

**25-OH-Vit.D novērtējums:**

<b>Optimāls</b>	45.0- 55.0 ng/mL
<b>Pietiekams</b>	>30 ng/mL
<b>Nepietiekams</b>	20.0 - 29.9 ng/mL
<b>Deficīts</b>	< 19.9 ng/mL
<b>Kritiski zems</b>	<10 ng/mL

Atsauce: "Osteoporozes klīniskās vadlīnijas"

No 23.01.18 jauns rezultātu novērtējums

**Hormoni**

37/50 A	TSH - Tireotropais hormons	3.5		0.4 - 4.0	mU/L
---------	-------------------------------	-----	--	-----------	------

**Infekciju diagnostika**

38/50 A	Ērču encefalīta vīrusa IgG	Sekos...			
---------	-------------------------------	----------	--	--	--

39/50 A	Diphtheria tox. IgG	Sekos...			
---------	---------------------	----------	--	--	--

**Iekaisuma marķieri, autoantivielas**

40/50 A	CRO	<0.5		<8.0	mg/L
---------	-----	------	--	------	------

**Urīna analīze**Kīmiska ar teststripu

41/50 U	Īpatnējais svars	1.015		1.015-1.030	
---------	------------------	-------	--	-------------	--

42/50 U	Reakcija pH	6.0		4.8 - 7.4	
---------	-------------	-----	--	-----------	--

43/50 U	Leikocīti	<25		<25	/μL
---------	-----------	-----	--	-----	-----

44/50 U	Nitritu tests	Negatīvs			
---------	---------------	----------	--	--	--

45/50 U	Olbaltums	<0.25		<0.25	g/L
---------	-----------	-------	--	-------	-----

46/50 U	Glikoze	<3		<3	mmol/L
---------	---------	----	--	----	--------

47/50 U	Ketoni	<0.5		<0.5	mmol/L
---------	--------	------	--	------	--------

48/50 U	Urobilinogēns	<17		<17	μmol/L
---------	---------------	-----	--	-----	--------

49/50 U	Bilirubīns	<17		<17	μmol/L
---------	------------	-----	--	-----	--------

50/50 U	Eritrocīti , Hb	<10		<10	/μL
---------	-----------------	-----	--	-----	-----

## Testēšanas pārskats Nr. 20870420#6629 /1/ nepabeigts

Vārds , Uzvārds	<b>Aigars Armanovs</b>	Adrese :	
Personas kods	<b>290579-10814</b>	Atbildes saņēmējs :Pacients personīgi	
Vecums	<b>42 Gadi 29.05.79</b>	e-pasts	<b>aigars.armanovs@gmail.com</b>
Dzimums	<b>Vīrietis</b>		
Reģistrēts laboratorijā	30.12.21,11:39	<b>Aigars Armanovs</b>	
Materiāla raksturojums	Atbilstošs testēšanai	<b>e-pasts</b>	
Nosūtītājs	Gerķes Jekaterinas - ģimenes ārsta prakse, SIA	kopija :	Valērija Rudzinska, Gerķes Jekaterinas -ģimenes ārsta prakse, SIA
Maksātājs	Gjensidige ADB, Latvijas filiāle		
Maksātājs	NVD Rīgas nodaļa (Jūrmala,Rīgas raj.)		
Maksātājs	Pacients		

Rezultāts	References intervāls	Vienības	Iepr.rezult./datums
-----------	-------------------------	----------	---------------------

### *Pārskata beigas*

*Mērijumu nenoteiktības, testēšanas metodes un privātuma politika mājas lapā: [www.eql.lv](http://www.eql.lv)*

*Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas objektiem.*

*Testēšanas pārskats pārbaudīts elektroniski un ir derīgs bez ārsta paraksta.*

**Materiāls ņemts:** A: Asinis 30.12.21 11:39 laboratorijā  
U: Urīns 11.35

2021-12-30 20:04:30 #6629 [REP||2965640 ] 1/1>EMAIL **Rezultātus pārbaudīja : dr. Zane Binde**