

TESTĒŠANAS PĀRSKATS
Nr.VL-2012-P-21871.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA, adrese: Salacgrīvas novads, Salacgrīva, Smilšu iela 9, LV-4033, e-pasts: salkompak@salacgriva.lv, tālrunis: 64071575

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija, tālr.: +37164207371, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv, 16.04.2012 plkst. 15:08
(pavadraksta Nr: VL-2012-P-21871)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

**Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un
nepieciešamā papildinformācija**

P-21871/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens, 0,5 l sterilā plastmasas traukā un 1,5 l plastmasas traukā

Parauga īpašnieks:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA

Papildinformācija: Termosomā t° + 4,3°C. Nepieciešams atzinums par testēšanas rezultātiem

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Ritvars Krusts amats: BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākais speciālists;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-5:2007; LVS EN ISO 19458:2006 p.4.4.1.

Parauga ņemšanas vieta: No krāna, virtuve, dzīvojamā māja, Kr. Barona iela 9 - 5, Aināži

Parauga ņemšanas datums, laiks: 16.04.2012 11:00

Paraugi pieņemti: "BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija (16.04.2012 plkst. 15:08)
Testēšana uzsākta: 16.04.2012. Testēšana pabeigta: 17.04.2012.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	< 0,03 mg/L
Duļķainība	GOST 3351-74 p.5	< 0,6 mg/l (< 1,0 NTU)
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	665 ± 11 µS/cm (pie t° 20°C)
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:1994 4.daļa	< 5 mg/l Pt
Smaržas, garšas intensitāte	GOST 3351-74 p.2, p.3*	nav
pH	LVS ISO 10523:2009	7,7 ± 0,1 (pie t° 19,9°C)
Koliformu un Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2006+AC:2009	0 KVV/100ml
- Escherichia coli skaits		0 KVV/100ml
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml

Laboratorija ir atbildīga par paraugu ņemšanas procedūras ievērošanu un neuzņemas atbildību par paraugu ņemšanas plānu. Parauga testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem to ņemšanas brīdī.

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 18.04.2012

Sastādīja: Sandra Pūle (BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākā referente)

Anita Škuta: (BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vadītāja)



**Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības
un vides zinātniskais institūts "BIOR"**

Diagnostikas centrs

Lejupes iela 3, Rīga, LV – 1076, tālr. +371 67620526, +371 67808972,
Fakss +371 67620434, e-pasts: bior@bior.gov.lv

Vidzemes reģionālā laboratorija

Raiņa iela 19, Valmiera, LV-4201, tālr. + 371 64207371
fakss +371 64207311, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv

Atzinums par testēšanas rezultātiem Nr. 49/159 - 2012



**Parauga identifikācija: Dzeramais ūdens – 1,5 l plastmasas traukā (ķīmiskiem izmeklējumiem);
0,5 l sterilā plastmasas traukā (mikrobioloģiskiem izmeklējumiem)**

Testēšanas pārskats: Nr. VL-2012-P-21871.01

Rādītājs	Testēšanas rezultāts	Normatīvais rādītājs	Atzinums	Normatīvais dokuments
Koliformas	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	LR Ministru kabineta 2003.gada 29.aprīļa noteikumi Nr.235 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"
E. coli	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	
pH	7,7± 0,1	6,5 - 9,5	Atbilst	
Elektrovadītspēja (20° C)	665 ± 11µS/cm	2500 µS/cm	Atbilst	
Krāsa	<5 mg/l Pt	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Duļķainība	< 0,6 mg/l (< 1,0 NTU)	3,0 NTU	Atbilst	
Smarža	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Garša	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Amonijs	< 0,03mg/l	0,50 mg/l	Atbilst	

Datums:

19.04.2012.

Laboratorijas vadītāja: Anita Škuta /  /
Nodaļas vadītājs: Ingrida Sakne /  /

Atzinums nav derīgs bez atbilstošā testēšanas pārskata. Atzinums attiecas uz iesūtīto paraugu.

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.VL-2012-P-21868.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA, adrese: Salacgrīvas novads, Salacgrīva, Smilšu iela 9, LV-4033, e-pasts: salkompak@salacgriva.lv, tālrunis: 64071575

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija, tālr.: +37164207371, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv, 16.04.2012 plkst. 15:08
(pavadraksta Nr. VL-2012-P-21868)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-21868/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens, 0,5 l sterilā plastmasas traukā un 1,5 l plastmasas traukā

Parauga īpašnieks:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA

Papildinformācija: Termosomā t° + 4,3°C. Nepieciešams atzinums par testēšanas rezultātiem

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

- Parauga ņemējs: Ritvars Krusts amats: BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākais speciālists;
- Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-5:2007; LVS EN ISO 19458:2006 p.4.4.1.
- Parauga ņemšanas vieta: No krāna, virtuve, dzīvojamā māja, Valdemāra iela 39, Aināži
- Parauga ņemšanas datums, laiks: 16.04.2012 10:15

Paraugi pieņemti: "BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija (16.04.2012 plkst. 15:08)
Testēšana uzsākta: 16.04.2012. Testēšana pabeigta: 17.04.2012.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	0,18 ± 0,01 mg/L
Dulķainība	GOST 3351-74 p.5	0,6 mg/l (1,0 NTU)
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	669 ± 11 μS/cm (pie t° 20°C)
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:1994 4.daļa	< 5 mg/l Pt
Smaržas, garšas intensitāte	GOST 3351-74 p.2, p.3*	nav
pH	LVS ISO 10523:2009	7,6 ± 0,1 (pie t° 19,9°C)
Koliformu un Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2006+AC:2009	0 KVV/100ml
- Escherichia coli skaits		
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml

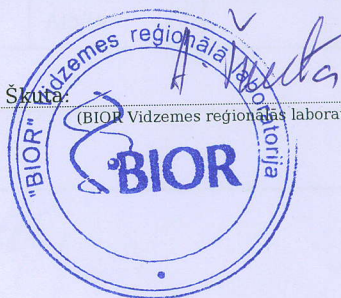
Laboratorija ir atbildīga par paraugu ņemšanas procedūras ievērošanu un neuzņemas atbildību par paraugu ņemšanas plānu. Parauga testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem to ņemšanas brīdī.

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 18.04.2012

Sastādīja: Sandra Pūle (BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākā referente)

Anita Škuta

(BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vadītāja)



Vidzemes reģionālā laboratorija

Raiņa iela 19, Valmiera, LV-4201, tālr. + 371 64207371
fakss +371 64207311, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv

Atzinums par testēšanas rezultātiem Nr. 49/156 - 2012

Parauga identifikācija: Dzeramais ūdens – 1,5 l plastmasas traukā (ķīmiskiem izmeklējumiem);
0,5 l sterilā plastmasas traukā (mikrobioloģiskiem izmeklējumiem)

Testēšanas pārskats: Nr. VL-2012-P-21868.01

Rādītājs	Testēšanas rezultāts	Normatīvais rādītājs	Atzinums	Normatīvais dokuments
Koliformas	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	LR Ministru kabineta 2003.gada 29.aprīļa noteikumi Nr.235 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"
E. coli	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	
pH	7,6± 0,1	6,5 - 9,5	Atbilst	
Elektrovadītspēja (20° C)	669 ± 11µS/cm	2500 µS/cm	Atbilst	
Krāsa	<5 mg/l Pt	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Duļķainība	0,6 mg/l (1,0 NTU)	3,0 NTU	Atbilst	
Smarža	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Garša	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Amonijs	0,18 ± 0,01mg/l	0,50 mg/l	Atbilst	

Datums:
19.04.2012.

Laboratorijas vadītāja: *Anita Škuta* /
Nodaļas vadītājs: *Ingrīda Sakne* /



Atzinums nav derīgs bez atbilstošā testēšanas pārskata. Atzinums attiecas uz iesūtīto paraugu.

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.VL-2012-P-21869.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA, adrese: Salacgrīvas novads, Salacgrīva, Smilšu iela 9, LV-4033, e-pasts: salkompak@salacgriva.lv, tālrunis: 64071575

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija, tālr.: +37164207371, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv, 16.04.2012 plkst. 15:08 (pavadraksta Nr: VL-2012-P-21869)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtaika un vide.

Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-21869/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens, 0,5 l sterilā plastmasas traukā un 1,5 l plastmasas traukā

Parauga īpašnieks:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA

Papildinformācija: Termosomā t° + 4,3°C. Nepieciešams atzinums par testēšanas rezultātiem

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņemējs: Ritvars Krusts amats: BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākais speciālists;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-5:2007; LVS EN ISO 19458:2006 p.4.4.1.

Parauga ņemšanas vieta: No krāna, virtuve, Kr.Valdemāra Ainažu pamatskola, Parka iela 12, Ainaži

Parauga ņemšanas datums, laiks: 16.04.2012 10:30

Paraugi pieņemti: "BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija (16.04.2012 plkst. 15:08)
Testēšana uzsākta: 16.04.2012. Testēšana pabeigta: 17.04.2012.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	0,15 ± 0,01 mg/L
Duļķainība	GOST 3351-74 p.5	< 0,6 mg/l (< 1,0 NTU)
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	659 ± 11 μS/cm (pie t° 20°C)
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:1994 4.daļa	< 5 mg/l Pt
Smaržas, garšas intensitāte	GOST 3351-74 p.2, p.3*	nav
pH	LVS ISO 10523:2009	7,7 ± 0,1 (pie t° 20,0°C)
Koliformu un Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2006+AC:2009	0 KVV/100ml
- Escherichia coli skaits		
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml

Laboratorija ir atbildīga par paraugu ņemšanas procedūras ievērošanu un neuzņemas atbildību par paraugu ņemšanas plānu. Parauga testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem to ņemšanas brīdī.

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 18.04.2012

Sastādīja: Sandra Pūle (BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākā referente)

Anita Škuta:

(BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vadītāja)



Testēšanas pārskats Nr.VL-2012-P-21869.01. Pārpublicējot testēšanas rezultātus atsauce uz „BIOR” obligāta.

Bez „BIOR” rakstiskas atļaujas nav pieļaujama testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem.

Informācija par akreditāciju Krievijas Federācijā: Krievijas Federālās tehniskās regulācijas un metroloģijas aģentūras (GOST R) akreditācijas atestāts ROSS LV.0001.21PC40. Krievijas Federālās patērētāju tiesību aizsardzības un iedzīvotāju labklājības uzraudzības dienesta (ROSPOTREBNADZOR) akreditācijas atestāts GSEH.RU.COA.ZL.716

Lapa 1 no 1

* Neietilpst LATAK akreditācijas sfērā
~ Ietilpst LATAK elastīgajā akreditācijas sfērā

**Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības
un vides zinātniskais institūts "BIOR"**

Diagnostikas centrs

Lejupes iela 3, Rīga, LV – 1076, tālr. +371 67620526, +371 67808972,
Fakss +371 67620434, e-pasts: bior@bior.gov.lv

Vidzemes reģionālā laboratorija

Raiņa iela 19, Valmiera, LV-4201, tālr. + 371 64207371
fakss +371 64207311, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv

Atzinums par testēšanas rezultātiem Nr. 49/157 - 2012

**Parauga identifikācija: Dzeramais ūdens – 1,5 l plastmasas traukā (ķīmiskiem izmeklējumiem);
0,5 l sterilā plastmasas traukā (mikrobioloģiskiem izmeklējumiem)**

Testēšanas pārskats: Nr. VL-2012-P-21869.01

Rādītājs	Testēšanas rezultāts	Normatīvais rādītājs	Atzinums	Normatīvais dokuments
Koliformas	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	LR Ministru kabineta 2003.gada 29.aprīļa noteikumi Nr.235 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"
E. coli	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	
pH	7,7 ± 0,1	6,5 - 9,5	Atbilst	
Elektrovadītspēja (20° C)	659 ± 11 μS/cm	2500 μS/cm	Atbilst	
Krāsa	<5 mg/l Pt	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Duļķainība	< 0,6 mg/l (< 1,0 NTU)	3,0 NTU	Atbilst	
Smarža	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Garša	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Amonijs	0,15 ± 0,01 mg/l	0,50 mg/l	Atbilst	

Datums:
19.04.2012.

Laboratorijas vadītāja: Anita Skuta / *[paraksts]*
Nodaļas vadītājs: Ingrīda Sakne / *[paraksts]*



Atzinums nav derīgs bez atbilstošā testēšanas pārskata. Atzinums attiecas uz iesūtīto paraugu.

TESTĒŠANAS PĀRSKATS
Nr.VL-2012-P-21870.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA, adrese: Salacgrīvas novads, Salacgrīva, Smilšu iela 9, LV-4033, e-pasts: salkompak@salacgriva.lv, tālrunis: 64071575

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija, tālr.: +37164207371, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv, 16.04.2012 plkst. 15:08
(pavadraksta Nr: VL-2012-P-21870)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

**Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un
nepieciešamā papildinformācija**

P-21870/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens, 0,5 l sterilā plastmasas traukā un 1,5 l plastmasas traukā

Parauga īpašnieks:

Salacgrīvas komunālie pakalpojumi PA

Papildinformācija: Termosomā t° + 4,3°C. Nepieciešams atzinums par testēšanas rezultātiem

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Ritvars Krusts amats: BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākais speciālists;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-5:2007; LVS EN ISO 19458:2006 p.4.4.1.

Parauga ņemšanas vieta: No krāna, virtuve, PII "Randa", Valdemāra iela 56, Ainaži

Parauga ņemšanas datums, laiks: 16.04.2012 10:40

Paraugi pieņemti: "BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija (16.04.2012 plkst. 15:08)

Testēšana uzsākta: 16.04.2012. Testēšana pabeigta: 17.04.2012.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	0,11 ± 0,01 mg/L
Dulķainība	GOST 3351-74 p.5	1,0 ± 0,2 mg/l (1,8 NTU)
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	671 ± 11 µS/cm (pie t° 20°C)
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:1994 4.daļa	< 5 mg/l Pt
Smaržas, garšas intensitāte	GOST 3351-74 p.2, p.3*	nav
pH	LVS ISO 10523:2009	7,6 ± 0,1 (pie t° 19,9°C)
Koliformu un Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2006+AC:2009	0 KVV/100ml
- Escherichia coli skaits		
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml

Laboratorija ir atbildīga par paraugu ņemšanas procedūras ievērošanu un neuzņemas atbildību par paraugu ņemšanas plānu. Parauga testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem to ņemšanas brīdī.

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 18.04.2012

Sastādīja: Sandra Pūle (BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākā referente)

Anita Škuta

(BIOR Vidzemes reģionālās laboratorijas vadītāja)



**Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības
un vides zinātniskais institūts "BIOR"**

Diagnostikas centrs

Lejupes iela 3, Rīga, LV – 1076, tālr. +371 67620526, +371 67808972,
Fakss +371 67620434, e-pasts: bior@bior.gov.lv

Vidzemes reģionālā laboratorija

Raiņa iela 19, Valmiera, LV-4201, tālr. + 371 64207371
fakss +371 64207311, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv

Atzinums par testēšanas rezultātiem Nr. 49/158 - 2012

Parauga identifikācija: Dzeramais ūdens – 1,5 l plastmasas traukā (ķīmiskiem izmeklējumiem); 0,5 l sterilā plastmasas traukā (mikrobioloģiskiem izmeklējumiem)				
Testēšanas pārskats:		Nr. VL-2012-P-21870.01		
Rādītājs	Testēšanas rezultāts	Normatīvais rādītājs	Atzinums	Normatīvais dokuments
Koliformas	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	LR Ministru kabineta 2003.gada 29.aprīļa noteikumi Nr.235 "Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība"
E. coli	0 KVV/100 ml	0/100 ml	Atbilst	
pH	7,6 ± 0,1	6,5 - 9,5	Atbilst	
Elektrovadītspēja (20° C)	671 ± 11 μS/cm	2500 μS/cm	Atbilst	
Krāsa	<5 mg/l Pt	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Duļķainība	1,0 ± 0,2 mg/l (1,8 NTU)	3,0 NTU	Atbilst	
Smarža	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Garša	nav	Pieņemama patērētājiem un bez būtiskām izmaiņām	Atbilst	
Amonijs	0,11 ± 0,01 mg/l	0,50 mg/l	Atbilst	
Datums: 19.04.2012.				
Laboratorijas vadītāja: Anita Skuta / Nodaļas vadītājs: Ingrida Sakne /				
<i>Atzinums nav derīgs bez atbilstošā testēšanas pārskata. Atzinums attiecas uz iesūtīto paraugu.</i>				