

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11611/2022

20 22 m. rugsėjo 8 d.

Užsakovas, adresas: **UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav.**

[A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [X] nėra [] yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5056

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, ipakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pakiršinio vandenvietė. Žuvies cechas, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: _____ (istaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

2022-09-05, 9.40 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(istaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11611	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius KSV/100 ml	<1.0	
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius KSV/100 ml	<1.0	
	LST EN ISO 7899-2:2001	Žarninių enterokokų skaičius KSV/100 ml	<1.0	

Papildomi duomenys, pastabos: **nenurodyta**

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-08

Tyrimus atliko: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtintu: Šiaulių skyriaus vedėja Rita Railienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11610/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: **UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav.** [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas **868690458** El.paštas: **info@biokatilas.lt** Paėmimo akto-užsakymo Nr.: **V-S 5055**

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) **2022-09-05, 16.00 val., +6 °C**

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta ir dokumento žymuo **Vaitiekūnų vandenvietė. Vaitiekūnų gyvenvietė, KB "Radviliškio prekyba", parduotuvė, adresu Spindulio g.13, LST EN ISO 19458:2006(N)**

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė**
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: **2022-09-05, 13.55 val.**

Mėginius pristatė **NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė**
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: **2022-09-06**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11610	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	<1,0

Papildomi duomenys, pastabos: **nenurodyta**

Tyrimų atlikimo data: **2022-09-09**

Tyrimus atliko: **Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė**
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: **L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė**
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paaiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartine neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11609/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: **UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav.**

[A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5054

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Vaitiekūnų vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(istaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 13.45 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(istaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11609	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C KSV/ml	4,0	

Papildomi duomenys, pastabos: **nenurodyta**

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: **Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė**

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtintu: **L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė**

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėtoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinė neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11608/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5053

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pašušvio vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 12.30 val. (įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11608	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	6,0

Papildomi duomenys, pastabos: **nenurodyta**

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinė neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11607/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5052

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pašušvio vandenvietė, Radviliškio r. Grinkiškio gimnazijos Pašušvio padalinys, Mokyklos g.4, Pašušvys,
ir dokumento žymuo Radviliškio r.sav., LST EN ISO 19458:2006(N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 12.20 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11607	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	<1,0

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėtoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais iširtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11606/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: **UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav.** [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5051

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pociūnėlių vandenvietė. Radviliškio r. Pociūnėlių pagrindinė mokykla, Dotnuvos g. 1, Pociūnėliai,
ir dokumento žymuo Radviliškio r., LST EN ISO 19458:2006(N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 11.40 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11606	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C KSV/ml	<1,0	

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paaikškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas primamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11605/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: **UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav.** [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5050

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pociūnėlių vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 11.50 val.
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11605	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamųjų mikroorganizmų skaičius 22°C KSV/ml	2,2 × 10 ²	

Papildomi duomenys, pastabos: **nenurodyta**

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinė neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11604/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5049

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pakiršinio vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 9.30 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11604	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	5,1 × 10 ¹

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėtoji neapibrėžis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais iširtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11603/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5048

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pakiršinio vandenvietė. Radviliškio r. Pakiršinio mokykla -darželis, Parko g. 18, Pakiršiny, Radviliškio r.sav.,
ir dokumento žymuo LST EN ISO 19458:2006(N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 10.00 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Geriamasis vandentiekio vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11603	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	8,0

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8~41) 399 879, faksas (8~41) 503 242, el.paštas primamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11602/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) nėra yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5047

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Baisogalos vandenvietė. Radviliškio r. Baisogalos gimnazija, Mokyklos g. 25, Baisogalos mstl., LT-82319

ir dokumento žymuo Radviliškio r., LST EN ISO 19458:2006(N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 10.15 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11602	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	4,5 × 10 ¹

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinė neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11601/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [X] nėra [] yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5046

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Baisogalos vandenvietė. Radviliškio r. Baisogalos darželis-mokykla, Grinkiško g. 18, Baisogalos mstl.,

ir dokumento žymuo LT-82319 Radviliškio r., LST EN ISO 19458:2006(N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 10.25 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11601	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) skaičius	KSV/100 ml	<1,0
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C	KSV/ml	<1,0

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išpletoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8-41) 399 879, faksas (8-41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11599/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [X] nėra [] yra data 20 _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5044

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Baisogalos vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 11.15 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGĮ

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11599	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Koliforminių bakterijų skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius KSV/100 ml	<1,0	
	LST EN ISO 6222:2001	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C KSV/ml	<1,0	

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinuo: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paiškinimai:	1. U - pateikta išplėtoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
ŠIAULIŲ SKYRIUS**
Dubijos g. 40, LT-77153 Šiauliai, tel. (8~41) 399 879, faksas (8~41) 503 242, el.paštas priimamasis.siauliai@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 11597/2022

20 22 m. rugsėjo 9 d.

Užsakovas, adresas: UAB "Baisogalos bioenergija", Žalioji g. 9, Vainiūnų kaimas, Radviliškio r.sav. [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [X] nėra [] yra data 20 _____ - _____ - _____ Nr. _____

Telefonas 868690458 El.paštas: info@biokatilas.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 5040

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2022-09-05, 16.00 val., +6 °C

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatyti mėginiai (mėginio pavadinimas, įpakavimo būdas, pristatyto mėginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mėginys, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas, kita užsakovo pateikta informacija):

Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGI, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Skėmių vandenvietė, LST EN ISO 19458:2006(N)
ir dokumento žymuo _____

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(objekto pavadinimas ir adresas)
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2022-09-05, 11.15 val.

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Asta Liberienė
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2022-09-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Geriamasis vandentiekio vanduo iš gręžinio po VGI

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 11597	<u>LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017</u>	<u>Koliforminių bakterijų skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u><1,0</u>
	<u>LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017</u>	<u>Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u><1,0</u>
	<u>LST EN ISO 6222:2001</u>	<u>Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22°C</u>	<u>KSV/ml</u>	<u><1,0</u>

Papildomi duomenys, pastabos: nenurodyta

Tyrimų atlikimo data: 2022-09-09

Tyrimus atliko: Mikrobiologijos specialistė Justė Pilipavičiūtė
(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: L.e.p. Mikrobiologinių tyrimų poskyrio vedėja Monika Jakienė
(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Paaiškinimai:	1. U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.
	3. N - neakredituotas metodas,
	4. Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.
	5. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.