

**NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
MIKROBIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS**

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 19947/2021

20 21 m. liepos 13 d.

Užsakovas, adresas: **Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, 20127 Ukmergė**

[A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 19 04 16 Nr. ST-PS-1-88

Telefonas 834046526

El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 7731

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia)

2021-07-09, 8.25 val., +5

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):

Maudyklos vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta **Kadrėnų tvenkinys**

ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Viktorija Ivickytė**

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas,

temperatūra, dokumento Nr.: 2021-07-08, 8.00 val., +24 °C, atrinkimo dok. nr.: MA 19947

Mėginius pristatė

Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Viktorija Ivickytė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas:

2021-07-09

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 19947	LST EN ISO 9308-2:2014	Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius	KSV/100ml	1,0 (0,0-3,7)
	MT-SVP 5.4-02:2015 (N)	Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100ml	<3

Papildomi duomenys, pastabos: **Atliekų, nuolaužų ir plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP 5.4-02:2015 (1 leidimas) parengta pagal LST EN ISO 7899-2:2001 Vandens kokybė. Žarninių enterokokų aptikimas ir skaičiavimas. 2 dalis. Membraninio filtravimo metodas**

Tyrimų atlikimo data: 2021-07-12

Tyrimus atliko: **mikrobiologijos specialistas Bernardas Narimantas Martišius**

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu:

Mikrobiologinių tyrimų skyriaus Vandens ir maisto tyrimų poskyrio vedėja Laimutė Ivanauskienė

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paaškinimai:

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
MIKROBIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS**

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 19948/2021

20 21 m. liepos 13 d.

Užsakovas, adresas: **Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, 20127 Ukmergė**

[A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 19 04 16 Nr. ST-PS-1-88

Telefonas 834046526

El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 7732

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia)

2021-07-09, 8.30 val., +5

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):

Maudyklos vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta **Šventosios upė (Ukmergės m.)**

ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Viktorija Ivickytė**

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento Nr.: **2021-07-08, 9.00 val., +23 °C, atrinkimo dok. nr.: MA 19948**

Mėginius pristatė **Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Viktorija Ivickytė**

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: **2021-07-09**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 19948	LST EN ISO 9308-2:2014	Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius	KSV/100ml	1,0 (0,1-5,5)
	MT-SVP 5.4-02:2015 (N)	Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100ml	<3

Papildomi duomenys, pastabos: **Atliekų, nuolaužų ir plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP 5.4-02:2015 (1 leidimas) parengta pagal LST EN ISO 7899-2:2001 Vandens kokybė. Žarninių enterokokų aptikimas ir skaičiavimas. 2 dalis. Membraninio filtravimo metodas**

Tyrimų atlikimo data: **2021-07-12**

Tyrimus atliko: **mikrobiologijos specialistas Bernardas Narimantas Martišius**

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: **Mikrobiologinių tyrimų skyriaus Vandens ir maisto tyrimų poskyrio vedėja Laimutė Ivanauskienė**

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paaškinimai:

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
MIKROBIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS**

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr.

MA 19950/2021

20 21 m. liepos 13 d.

Užsakovas, adresas: **Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, 20127 Ukmergė**

[A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 19 04 16 Nr. **ST-PS-1-88**

Telefonas **834046526**

El.paštas: **ursvsb@gmail.com**

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: **V 7734**

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia)

2021-07-09, 8.30 val., +5

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):

Maudyklos vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta **Šventosios upė (ties Šventupe)**

ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Viktorija Ivickytė**

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento Nr.: **2021-07-08, 9.30 val., +23 °C, atrinkimo dok. nr.: MA 19950**

Mėginius pristatė **Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Viktorija Ivickytė**

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: **2021-07-09**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 19950	LST EN ISO 9308-2:2014	Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius	KSV/100ml	9,8 (4,7-18,4)
	MT-SVP 5.4-02:2015 (N)	Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100ml	<3

Papildomi duomenys, pastabos: **Atliekų, nuolaužų ir plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP 5.4-02:2015 (1 leidimas) parengta pagal LST EN ISO 7899-2:2001 Vandens kokybė. Žarninių enterokokų aptikimas ir skaičiavimas. 2 dalis. Membraninio filtravimo metodas**

Tyrimų atlikimo data: **2021-07-12**

Tyrimus atliko: **mikrobiologijos specialistas Bernardas Narimantas Martišius**

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinu: **Mikrobiologinių tyrimų skyriaus Vandens ir maisto tyrimų poskyrio vedėja Laimutė Ivanauskienė**

(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.