

**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: primamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 18958/2023
20 23 m. birželio 26 d.

Užsakovas, adresas: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, LT-17116 Šalčininkai [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 23 – 05 – 15 Nr. ST-PS-1-119/GS-(9.3.1)-152

Telefonas 838020129 El.paštas: jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 7737

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2023-06-23, 8.25 val., +6

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):

Maudyklos vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Šalčininkų I tvenkinio maudykla, HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2023-06-23, 6.00 val. (įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2023-06-23

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<u>MA 18958</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u> KSV/ <u>100ml</u>	<u>neaptikta</u>	
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausias skaičius</u> KSV/100 <u>ml</u>	<u>< 1.0</u>	

Papildomi duomenys, pastabos: Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP-4:2022 (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: 2023-06-26

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)



Paaiškinimai:	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
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 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 18959/2023

20 23 m. birželio 26 d.

Užsakovas, adresas: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, LT-17116 Šalčininkai [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 23 – 05 – 15 Nr. ST-PS-1-119/GS-(9.3.1)-152

Telefonas 838020129 El.paštas: jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 7738

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2023-06-23, 8.25 val., +6

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 Poškonių tvenkinys, HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2023-06-23, 6.30 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2023-06-23

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<u>MA 18959</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>neaptikta</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausias skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>< 1.0</u>

Papildomi duomenys, pastabos: Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP-4:2022 (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: 2023-06-26

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 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
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 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 18960/2023

20 23 m. birželio 26 d.

Užsakovas, adresas: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, LT-17116 Šalčininkai [A/E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 23 – 05 – 15 Nr. ST-PS-1-119/GS-(9.3.1)-152

Telefonas 838020129 El.paštas: jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 7739

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2023-06-23, 8.25 val., +6

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):

Maudyklos vanduo, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Eišiškių miesto maudykla, HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė

(istaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2023-06-23, 7.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Edita Kališaitienė

(istaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2023-06-23

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<u>MA 18960</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>neaptikta</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>< 1.0</u>

Papildomi duomenys, pastabos: Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta. MT-SVP-4:2022 (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: 2023-06-26

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 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.