

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

Zolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. (8-5) 234 40 03, faksas (8-5) 210 54 05, El.paštas: [priimamasis.zolyno@nvsp.lt](mailto:priimamasis.zolyno@nvsp.lt)

Puslapis 1 -

**MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 23921/2022**

20 22 m. rugpjūčio 22 d.

Užsakovas, adresas: **Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, 17116 Šalčininkai**

[A]

Sutartis (pažymėkite X) [ ] nėra [ X ] yra data 20 22 05 17 Nr. **ST-PS-1-95**

Telefonas **838020129**

El.paštas: [jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt](mailto:jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt)

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: **V 9775**

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

**2022-08-18, 13.00 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 **Šalčininkų I tvenkinio maudykla, HN 92:2018 (N)**  
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Aušrinė Oniūnaitė**

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data,  
laikas, temperatūra:

**2022-08-18, 10.00 val.**

Mėginius pristatė

**Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Aušrinė Oniūnaitė**

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas:

**2022-08-18**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<b>MA 23921</b>	<b>LST EN ISO 9308-2:2014</b>	<b>Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius</b>	<b>KSV/ 14,6 (8,2-24,6)</b>	
	<b>MT-SVP 5.4-02:2015 (N)</b>	<b>Žarninių enterokokų skaičius</b>	<b>KSV/ 21</b>	<b>10</b>
			<b>100ml</b>	

Papildomi duomenys, pastabos: **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** **Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta**

Tyrimų atlikimo data: **2022-08-22**

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

(pareigos, vardas ir pavardė)

Tvirtinuu:

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

(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  
MIKROBIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIUS**

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

Puslapis 1 -

**MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 23922/2022**

20 22 m. rugpjūčio 22 d.

Užsakovas, adresas: **Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, 17116 Šalčininkai**

JA

Sutartis (pažymėkite X)  nėra  yra data 20 22 05 17 Nr. **ST-PS-1-95**

Telefonas **838020129**

El.paštas: [jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt](mailto:jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt)

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: **V 9776**

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

**2022-08-18, 13.00 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 **Poškonių tv., HN 92:2018 (N)**  
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: **NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Aušrinė Oniūnaitė**

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data,  
laikas, temperatūra:

**2022-08-18, 10.30 val.**

Mėginius pristatė

**Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Aušrinė Oniūnaitė**

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas:

**2022-08-18**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<b>MA 23922</b>	<b>LST EN ISO 9308-2:2014</b>	<b>Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius</b>	<b>KSV/ 365,4 (321,9-555,5)</b>	
	<b>MT-SVP 5.4-02:2015 (N)</b>	<b>Žarninių enterokokų skaičius</b>	<b>KSV/ 9,0 (4-17)</b>	
			<b>100ml</b>	
			<b>100ml</b>	

Papildomi duomenys, pastabos: **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 Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta**

Tyrimų atlikimo data: **2022-08-22**

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 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](mailto:priimamasis.zolyno@nvspl.lt)

Puslapis 1 -

**MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr.**

**MA 23923/2022**

20 22 m. rugpjūčio 22 d.

Užsakovas, adresas: **Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 49, 17116 Šalčininkai**

JA

Sutartis (pažymėkite X)  nėra  yra data 20 22 05 17 Nr. **ST-PS-1-95**

Telefonas **838020129**

El.paštas: [jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt](mailto:jolanta.cerniavskiene@salcininkai.lt)

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: **V 9777**

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

**2022-08-18, 13.00 val., +5**

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 Aušrinė Oniūnaitė**

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: **2022-08-18, 11.00 val.** (įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginius pristatė **Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo specialistė Aušrinė Oniūnaitė**

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: **2022-08-18**

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas **Maudyklos vanduo**

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
<b>MA 23923</b>	<b>LST EN ISO 9308-2:2014</b>	<b>Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) tikimiausias skaičius</b>	<b>KSV/ 100ml 8,4 (3,7-15,3)</b>	
	<b>MT-SVP 5.4-02:2015 (N)</b>	<b>Žarninių enterokokų skaičius</b>	<b>KSV/ 100ml 16</b>	<b>9</b>

Papildomi duomenys, pastabos: **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** **Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta**

Tyrimų atlikimo data: **2022-08-22**

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

(pareigos, vardas ir pavardė)

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

(pareigos, vardas ir pavardė, parašas)



Paiškinimai:	<ol style="list-style-type: none"> <li>U - pateikta išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio k=2, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygį.</li> <li>Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mėginiais.</li> <li>N - neakredituotas metodas.</li> <li>Tyrimų protokolo dauginimas dalimis, be raštiško Laboratorijos padalinio vadovo sutikimo, negalimas.</li> <li>Tyrimų protokolo perdavimo būdas [A/E]-asmeniškai ir el.paštu.</li> </ol>
--------------	--

