

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

Žolyno g. 36, LT-10210 Vilnius, tel. +370 5 234 4003, el.paštas: priimamasis.zolyno@nvspl.lt

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 18503/2026

20 26 m. gegužės 29 d.

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

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 26 – 05 – 08 Nr. ST-PS-1-92

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

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 6718

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2026-05-27, 13.40 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 plastikinis butelis, 0,5 l, pagaminimo data nenurodyta, realizavimo data nenurodyta, partijos dydis nenurodytas, Atliekų, nuolaužų ir kitų plūduriuojančių medžiagų nerasta.

Mėginių atrinkimo vieta Šalčinėlių tv.
ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Jurgita Saulaitienė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2026-05-27, 8.10 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Jurgita Saulaitienė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2026-05-27

Tyrimų rezultatai: _____

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 18503	<i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius</i> KSV/ 100ml	<i>neaptikta</i>	
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>	<i>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius</i> KSV/100 ml	8.6	

Papildomi duomenys, pastabos: **MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N) 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: 2026-05-29

Tyrimus atliko: mikrobiologijos specialistas Bernardas Narimantas Martišius, mikrobiologijos specialistė Rosita Kavaliauskaitė

(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 protokolas turi būti naudojamas kaip vientisas dokumentas, jo skaidymas ar dalinis naudojimas draudžiamas.
	5. Tokiu atveju, kai Laboratorija neatsako už mėginių ėmimo etapą, t.y. mėginį paėmė ir pristatė užsakovas, Laboratorijos rezultatas taikytinas tokiam mėginiui, koks jis buvo gautas.
	6. Tyrimų protokolo perdavimo būdas [E]-el.paštu.

NVSPL atsako tik už mėginių paėmimą, tyrimų, matavimų atlikimą ir rezultatų pateikimą pagal taikytus metodus. Už užsakovo pateiktos informacijos (užsakovas, adresas, kontaktiniai duomenys, įskaitant duomenis apie objekto pavadinimą ir adresą, konkrečią mėginio paėmimo vietą, papildomus duomenis apie paėmimo aplinkybes) tikrumą ir teisingumą NVSPL neatsako.