

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA-S 7946/2021

20 21 m. birželio 11 d.

Užsakovas, adresas: Akmenės rajono savivaldybės administracija, L.Petravičiaus a. 2, N.Akmenė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 21 – 05 – 18 Nr. ST-PS-1-97
 Telefonas 869875172 El.paštas: info@akmene.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 3123
 Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2021-06-09, 13.00 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):

Maudyklos vanduo, +20°C, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Ventos upė (ties Ventos miestu), LST EN ISO 19458:2006 (N)
 ir dokumento žymuo _____

(objekto pavadinimas ir adresas)

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

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento Nr.: 2021-06-09, 10.00 val., atrinkimo dok. nr.: MA 7946

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Gerda Pleskūnė
 (įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2021-06-09

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo, +20°C

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 7946	<i>MT-SVP 5.4-02:2015 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius KSV/100 ml</i>	<i>3,0</i>	
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014 (N)</i>	<i>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausias skaičius 100 ml</i>	<i>1,5 × 10¹</i>	

Papildomi duomenys, pastabos: Nuolaužų, plūduriuojančių medžiagų, dervų likučių, stiklo, plastiko, gumos ir kitų atliekų bei vandens žydėjimo nepastebėta

Tyrimų atlikimo data: 2021-06-11

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 [E]-el.pastu.

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 7945/2021

20 21 m. birželio 11 d.

Užsakovas, adresas: Akmens rajono savivaldybės administracija, L.Petravičiaus a. 2, N.Akmėnė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 21 - 05 - 18 Nr. ST-PS-1-97

Telefonas 869875172 El.paštas: info@akmene.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 3122

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2021-06-09, 13.00 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):

Maudyklos vanduo, +20°C, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Pragalvio tvenkinys, LST EN ISO 19458:2006 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Gerda Pleskūnė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento Nr.: 2021-06-09, 10.30 val., atrinkimo dok. nr.: MA 7945

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Gerda Pleskūnė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2021-06-09

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo, +20°C

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 7945	<i>MT-SVP 5.4-02:2015 (I leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius KSV/100 ml</i>	3,0	
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014 (N)</i>	<i>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausias skaičius 100 ml</i>	4,1	

Papildomi duomenys, pastabos: Nuolaužų, plūduriuojančių medžiagų, dervų likučių, stiklo, plastiko, gumos ir kitų atliekų bei vandens žydėjimo nepastebėta

Tyrimų atlikimo data: 2021-06-11

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 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 [E]-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 TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. MA-S 7944/2021

20 21 m. birželio 11 d.

Užsakovas, adresas: Akmens rajono savivaldybės administracija, L.Petravičiaus a. 2, N.Akmene [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 21 - 05 - 18 Nr. ST-PS-1-97

Telefonas 869875172 El.paštas: info@akmene.lt Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V-S 3121

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2021-06-09, 13.00 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):

Maudyklos vanduo, +21°C, sterilus stiklinis butelis, 0,5 l

Mėginių atrinkimo vieta Sablausių tvenkinys (ties Sablausių kaimu), LST EN ISO 19458:2006 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo poskyris Mėginių paėmimo laborantė Gerda Pleskūnė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento Nr.: 2021-06-09, 11.10 val., atrinkimo dok. nr.: MA 7944

Mėginius pristatė NVSPL Mėginių paėmimo laborantė Gerda Pleskūnė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2021-06-09

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo, +21°C

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	± U
MA 7944	<i>MT-SVP 5.4-02:2015 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius KSV/100 ml</i>	<i><1,0</i>	
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014 (N)</i>	<i>Žarninių lazdelių (Escherichia coli) tikimiausias skaičius 100 ml</i>	<i>1,5 × 10¹</i>	

Papildomi duomenys, pastabos: Nuolaužų, plūduriuojančių medžiagų, dervų likučių, stiklo, plastiko, gumos ir kitų atliekų bei vandens žydėjimo nepastebėta

Tyrimų atlikimo data: 2021-06-11

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 standartine neapibrėžti, dauginus 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 [E]-el.paštu.