

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@nvsp.lt

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 20804/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 - 05 - 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8773

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Dirvonų ežeras (Pagojės) (Deltuvos sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 11.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 20804	<i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas)</i> (N)	<i>Žarninių enterokokų skaičius</i>	<i>KSV/100ml</i>	<i>1,3 × 10¹</i> <i>[5,8 ; 2,0 × 10¹]</i>
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>	<i>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</i>	<i>KSV/100 ml</i>	<i>1,1 × 10¹</i>

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: 2024-07-08

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 [E]-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 20803/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 - 05 - 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8772

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Lėno ežeras (Taujėnų sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 11.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20803</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>1,2 × 10¹</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u><1,0</u>

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: 2024-07-08

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 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 [E]-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 20801/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 - 05 - 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8770

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Taujėnų ežeras (Taujėnų sen.), HN 92:2018 (N) ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 10.40 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 20801	MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)	Žarninių enterokokų skaičius	KSV/ 100ml	5,5 × 10 ¹ [4,0×10 ¹ ; 7,0×10 ¹]
	LST EN ISO 9308-2:2014	Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius	KSV/100 ml	8,2 × 10 ¹

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: 2024-07-08

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 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 [E]-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 20799/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8768

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Siesikų ežeras (Siesikų sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 10.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 20799	<i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius</i>	<i>KSV/100ml</i>	<i>5,0 × 10¹ [3,6×10¹; 6,4×10¹]</i>
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>	<i>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</i>	<i>KSV/100 ml</i>	<i>3,1 × 10¹</i>

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: 2024-07-08

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 [E]-el.paštu.

NACIONALINĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LABORATORIJOS
MIKROBIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIUSŽolyno 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 20798/202420 24 m. liepos 8 d.Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.comPaėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8767Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 lMėginių atrinkimo vieta Kurėnų ežeras (Vidiškių sen.), HN 92:2018 (N)

ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 9.40 val.Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20798</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>1,2 × 10¹</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>3,1</u>

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: 2024-07-08Tyrimus 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 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 [E]-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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 20797/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8766

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 ir dokumento žymuo Verpių ežeras (Verpių sen.), HN 92:2018 (N)

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 9.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20797</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 (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>6,3</u>

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: 2024-07-08

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 išplėtoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasikiojimo 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
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 20796/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8765

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 9.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 20796	<i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius</i> KSV/ 100ml	$2,3 \times 10^1$	[1,3×10 ¹ ; 3,3×10 ¹]
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>	<i>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</i> KSV/100 ml	$2,6 \times 10^2$	

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: 2024-07-08

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)

Paaiškinimai:	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.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 20795/2024
20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8764

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Vepriais), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 8.40 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20795</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>1,2 × 10¹</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>1,9 × 10¹</u>

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: 2024-07-08

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 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 [E]-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 20794/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 - 05 - 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8763

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: (įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

2024-07-04, 8.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20794</u>	<u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u>	<u>Žarninių enterokokų skaičius</u>	<u>KSV/100ml</u>	<u>2,7 × 10¹ [1,7×10¹; 3,7×10¹]</u>
	<u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>	<u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>1,3 × 10²</u>

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: 2024-07-08

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 [E]-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 20793/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8761

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 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 (Vidiškių sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 8.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20793</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 (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>4,1</u>

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: 2024-07-08

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 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.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 20800/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8769

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Žirnąjį ežeras (Pabaisko sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 10.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20800</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 (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u><1,0</u>

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: 2024-07-08

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 [E]-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 20806/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8775

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Alaušo ežeras (Žemaitkiemio sen.), HN 92:2018 (N)
ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 12.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
MA 20806	<i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i>	<i>Žarninių enterokokų skaičius</i>	<i>KSV/100ml</i>	<i>neaptikta</i>
	<i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>	<i>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</i>	<i>KSV/100 ml</i>	<i><1,0</i>

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: 2024-07-08

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 [E]-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 20812/2024

20 24 m. liepos 8 d.

Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, LT-20127 Ukmergė [E]

Sutartis (pažymėkite X) [] nėra [X] yra data 20 24 – 05 – 13 Nr. ST-PS-1-101

Telefonas 834046526 El.paštas: ursvsb@gmail.com

Paėmimo akto-užsakymo Nr.: V 8781

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-07-04, 15.10 val., +13

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 Žemaitkiemio ežeras (Žemaitkiemio sen.), HN 92:2018 (N)

ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-07-04, 14.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė

(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-07-05

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

Mėginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai	[10 ^y - U; 10 ^y + U]
<u>MA 20812</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 (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u>	<u>KSV/100 ml</u>	<u>8,4</u>

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: 2024-07-08

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 [E]-el.paštu.