

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 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17175/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7208

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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 Virkščių tvenkinys (Lyduokių sen.), HN 92:2018 (N)  
ir dokumento žymuo \_\_\_\_\_

(objekto pavadinimas ir adresas)

Mėginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius  
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-06-05, 11.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai   | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|
| <b>MA 17175</b>          | <i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i> | Žarninių enterokokų skaičius<br>KSV/<br>100ml                                 | 3,0               | [0; 6,5]                                     |
|                          | <i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>         | Žarninių lazdelių ( <i>E.coli</i> )<br>tikimiausias skaičius<br>KSV/100<br>ml | <1,0              |  |

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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17176/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7209

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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 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: 2024-06-05, 12.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                 | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |                 |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|-----------------|
| <u>MA 17176</u>          | <u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u> | <u>Žarninių enterokokų skaičius</u>                     | <u>KSV/100ml</u>  | <u>4,0</u>                                   | <u>[0; 8,0]</u> |
|                          | <u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>         | <u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius</u> | <u>KSV/100 ml</u> | <u>&lt;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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17174/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7207  
Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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

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  
(įstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

Mėginių atrinkimo data, laikas, temperatūra: 2024-06-05, 11.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai  | Tyrimų rezultatai     | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|--|
| <b>MA 17174</b>          | <i>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</i> | Žarninių enterokokų skaičius<br>KSV/<br>100ml                  | 1,5 × 10 <sup>1</sup> | [7,2; 2,3 × 10 <sup>1</sup> ]                |
|                          | <i>LST EN ISO 9308-2:2014</i>         | Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius<br>KSV/100 ml | 8,5                   |  |

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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17173/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7206 2024-06-05, 15.45 val., +5

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

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: 2024-06-05, 11.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                 | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|
| <u>MA 17173</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) tikimiausias skaičius</u> | <u>KSV/100 ml</u> | <u>&lt;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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17171/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7203

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 val., +5

Užsakovo pateikta informacija:  
Pristatytų 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 Žirnųjų 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: 2024-06-05, 10.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                   | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|
| <u>MA 17171</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>&lt;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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17172/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7204

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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 Taujėnų tvenkinys (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: 2024-06-05, 10.40 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                 | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |                 |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|-----------------|
| <b>MA 17172</b>          | <u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u> | <u>Žarninių enterokokų skaičius</u>                     | <u>KSV/100ml</u>  | <u>3,0</u>                                   | <u>[0; 6,5]</u> |
|                          | <u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>         | <u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius</u> | <u>KSV/100 ml</u> | <u>1,7 × 10<sup>1</sup></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: 2024-06-08

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 išplėstoji neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k=2$ , kuri esant normaliam skirstiniui, atitinka 95% pasikiovimą 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](mailto:priimamasis.zolyno@nvspl.lt)

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17170/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7202

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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 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: 2024-06-05, 10.00 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą  | Ieškomi mikroorganizmai  | Tyrimų rezultatai     | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|--------------------------------|--|-----------------------|--|
| MA 17170                 | MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N) | Žarninių enterokokų skaičius<br>KSV/<br>100ml                  | 1,6 × 10 <sup>1</sup> | [8,0 ; 2,4 × 10 <sup>1</sup> ]               |
|                          | LST EN ISO 9308-2:2014         | Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius<br>KSV/100 ml | 1,4 × 10 <sup>1</sup> |  |

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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17167/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7199

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 val., +5

Užsakovo pateikta informacija:

Pristatytų 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

Mėginių atrinkimo vieta Veprių ežeras (Veprių 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: 2024-06-05, 9.20 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                   | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|
| <u>MA 17167</u>          | <u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u> | <u>Žarninių enterokokų skaičius</u>                       | <u>KSV/100ml</u>  | <u>8,0</u>                                   |
|                          | <u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>         | <u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausiasis skaičius</u> | <u>KSV/100 ml</u> | <u>&lt;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: 2024-06-08

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

Puslapis 1 - 2

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 17169/2024  
20 24 m. birželio 10 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 7201

Mėginių pristatymo data, laikas, mėginio temperatūra (jei reikia) 2024-06-05, 15.45 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 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: 2024-06-05, 9.40 val.

Mėginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius mėginių paėmimo laborantė Neda Tijūšaitė  
(įstaiga, vardas ir pavardė)

Tyrimas pradėtas: 2024-06-06

Tyrimų rezultatai:

Mėginio pavadinimas Maudyklos vanduo

| Mėginio registravimo Nr. | Tyrimas atliktas pagal metodą         | Ieškomi mikroorganizmai                                 | Tyrimų rezultatai | [ 10 <sup>y</sup> - U; 10 <sup>y</sup> + U ] |                 |
|--------------------------|---------------------------------------|---|-------------------|--|-----------------|
| <u>MA 17169</u>          | <u>MT-SVP-4:2022 (1 leidimas) (N)</u> | <u>Žarninių enterokokų skaičius</u>                     | <u>KSV/100ml</u>  | <u>3,0</u>                                   | <u>[0; 6,5]</u> |
|                          | <u>LST EN ISO 9308-2:2014</u>         | <u>Žarninių lazdelių (E.coli) tikimiausias skaičius</u> | <u>KSV/100 ml</u> | <u>&lt;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: 2024-06-08

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 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.   |