

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 - 1

MIKROBIOLOGINIO TYRIMO PROTOKOLAS Nr. MA 4173 (MA 10459)/2018

20 18 m. birželio 19 d.

1. Užsakovas, adresas: Ukmergės rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuras, Deltuvos g. 19, 20127 Ukmergė

Telefonas: 8 34046526 Faksas: ursvsb@gmail.com Sutarties/Užsakymo Nr.: ST-PS-1-61//6202

2. Méginių pristatymo data, laikas, mēginio temperatūra (jei reikia) 2018-06-13, 15.45 val., 5

3. Užsakovo pateikta informacija:

3.1. Pristatyti mēginiai (mēginio pavadinimas, išpakavimo būdas, pristatyto mēginio kiekis(kg,l), gamintojas, metodas, pagal kurį pagamintas tiriamasis mēginy, partijos dydis, pagaminimo data, realizavimo data, laikas):

[E] Vendantiekio vanduo šaltas, sterilus butelis, 1 L

3.2. Mēginių atrinkimo Klaipėdos g. 5a, Ukmergė vieta ir dokumento žymuo

(objekto pavadinimas ir adresas)

3.3. Mēginius atrinko: NVSPL Klientų aptarnavimo skyrius Vytautas Kašėta

(išstaiga, skyrius, pareigos, vardas ir pavardė)

3.4. Mēginių atrinkimo data, laikas, temperatūra, dokumento žymuo ir Nr.: 0-00-00, atrinkimo dok. nr.: MA 4173

3.5. Mēginius pristatė Klientų aptarnavimo skyrius Mēginių paėmimo laborantas Vytautas Kašėta

(išstaiga, vardas ir pavardė)

4. Tyrimas pradėtas: 2018-06-13

5. Tyrimų rezultatai:

Mēginio pavadinimas [E] Vendantiekio vanduo šaltas

Mēginio registravimo Nr.	Tyrimas atliktas pagal metodą	Ieškomi mikroorganizmai	Tyrimų rezultatai ± U
MA 10459	MS-SVP 5.4-2.10:2016 (3 leidimas) (N)	Legionelių skaičius	KSV/II $(3,0 \pm 2,5) \times 10^3$ L. pneumophila sg. 2-14

Papildomi duomenys, nenurodyta pastabos:

Tyrimų atlikimo data: 2018-06-19 Tyrimus atliko mikrobiologijos specialistas Bernardas Narimantas Martišius (pareigos, vardas ir pavardė, parašas)

Tvirtinu: Vitalija Prašmutienė (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% pasiklivimo lygį.
	2. Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais ištirtais mēginiais.
	3. N - neakredituotas metodas.
	4. Tyrimo protokolas ar jo dalys (priedai), negali būti dauginami be skyriaus ir (arba) poskyrio vedėjo sutikimo.