

„Eurofins Labtarna Lietuva“, UAB

Kauno g. 1A, LT-01314 Vilnius, Lietuva
 Labtarna@ftcee.eurofins.com, www.eurofins.lt
 Tel.: +370 620 32211

psl.: 1/2

2025-08-29

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. TP25-22738
Užsakovas:

UAB „Elektrėnų komunalinis ūkis“
Elektrinės g, 8, 26108 Elektrėnai,

Mėginių paėmimo data: 2025-08-25

Mėginys gautas: 2025-08-25

Tyrimai pradėti: 2025-08-25

Tyrimai baigti: 2025-08-29

Užsakymo Nr. U25-14297


Užsakymo data: 2025-08-25

Mėginį paėmė: UAB „Elektrėnų komunalinis ūkis“

Mėginio Nr.	Tiriamasis objektas	Analizė	Rezultatas
M25-48855	2. Naujųjų Kietaviškių vandenvietės geriamasis vanduo. Svajonių g. 3 8.00 val. Mėginių paėmimo data/laikas/temperatūra: 2025-08-25, 10C	Drumstumas (a) PN-EN ISO 7027-1:2016-09 (S)	0.26 NTU
		Koliforminių bakterijų skaičius (A) 100 ml LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1 ksv ¹⁾
		Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius (A) 100 ml LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1 ksv ¹⁾
		Kultivuojamųjų mikroorganizmų skaičius, 22°C (A) 1ml ²⁾ LST EN ISO 6222:2001	aptikta ³⁾
		Kvapnas (a) PN-EN 1622:2006 (S)	<1 SKV
		Skonis (a) PN-EN 1622:2006 (S)	<1 SSV
		Savitasis elektrinis laidis (20 °C) (a) PN-EN 27888:1999 (S)	561 µS/cm
		Vandens spalva (a) PN-EN ISO 7887:2012 pkt.7+AP1:2015-06 (S)	5 mg/l Pt
		pH (a) PN-EN ISO 10523:2012 (S)	7.4
		Žarninių enterokokų skaičius (A) 100ml LST EN ISO 7899-2:2001	<1 ksv ¹⁾

Tyrimų protokolas parengtas elektroniniu būdu ir galioja be parašo. Tyrimų rezultatai susiję tik su gautais tiriamaisiais mėginiais. Laboratorija neatsako už mėginių ėmimo etapą, kai mėginį paėmė ir pristatė klientas, rezultatai taikytini tokiam mėginiui koks jis buvo gautas. Tyrimų protokolą dalimis dauginti leidžiama tik su raštišku „Eurofins Labtarna Lietuva“, UAB sutikimu. Tyrimų protokolas gali būti keičiamas per 14 kalendorinių dienų nuo jo gavimo. (A) – akredituotas tiriamasis parametras. (N) – neakredituotas tiriamasis parametras. (S) – subrangovų tyrimo metodas. (a) – subrangovų akredituotas tiriamasis parametras. (n) – subrangovų neakredituotas tiriamasis parametras. S.M. – sausoje medžiagoje. < – rezultatas mažesnis už nustatymo ribą. Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui atitinka 95% pasiklivimo lygį. Mikrobiologinių tyrimų suminė standartinė neapibrėžtis išreiškiama atkuriamumo standartiniu nuokrypiu. Tikėtino skaičiaus matavimo neapibrėžtis išreikšta metodo 95% pasiklivimo lygiu. Mėginio paėmimo įtaka matavimo neapibrėžčiai nevertinama. Iš užsakovo gauta informacija nurodoma šiose tyrimų protokolo vietose: Užsakovas; Mėginio paėmimo data; Mėginį paėmė; Tiriamasis objektas. Visos tyrimų atlikimo sąlygos yra aprašytos mūsų Tyrimų politikoje, su kuria Jūs galite susipažinti www.eurofins.lt.

- 1) ieškomų mikroorganizmų neaptikta
- 2) Sėjimas giluminiu būdu, naudotas mielių ekstrakto agaras, inkubacija (68±4)val
- 3) Aptikta 1-2 ksv ieškomų mikroorganizmų

Tyrimų rezultatus patvirtino: Rasa Buchvalovienė, Mikrobiologijos skyriaus vedėja Žaneta Logutko, Chemikė	Protokolą išdavė Klientų aptarnavimo skyriaus darbuotojas: Birutė Slugina, 2025-08-29	
--	---	---