



Labtarna



Nr. LA.01.142

Eurofins Labtarna Lietuva UAB
Kauno g.1a, LT-01314 Vilnius, Lietuva
labtarna@ftcee.eurofins.com, www.eurofins.com
Tel.: +370 620 32211

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



Šis elektroniniu būdu
sudarytas tyrimų protokolas
buvo patikrintas ir
patvirtintas

TYRIMŲ PROTOKOLAS

Užsakymo numeris:	146-2025-006824	Tyrimai pradėti:	2025-12-16
Užsakymo data:	2025-12-16	Tyrimai baigti:	2025-12-29
Mėginio pristatymo data:	2025-12-16	Tyrimų protokolo data:	2026-01-06

Kliento nuoroda: 4. geriamasis vanduo

Svoris: 1.5l

Mėginį paėmė: Klientas

Mėginio paėmimo data/laikas: 2025-12-16

Mėginio paėmimo temperatūra: 5°C

Mėginio aprašymas: 4. Daugirdiškių k. vandenvietės geriamasis vanduo. Monio g. 3 10.00 val. 2025-12-16

Mėginio numeris: 146-2025-00016041						
Tiriamasis parametras	Tyrimo metodas	Rezultatai	Viene tai	Neapibrėžtis	Kriterijus	Atitiktis
K9NC2 - Spalva (A)(S)(1)	PN-EN ISO 7887:2012, point 6+AP:2015-06	< 5,00	mg/L Pt	-	-	-
K9N05 - Drumstumas (A)(S)(1)	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	0,29	NTU	-	-	-
Q903A - Kolidforminių bakterijų skaičius (A)	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	< 1	ksv/100 ml	-	-	-
Q9087 - Kultivuojamųjų mikroorganizmų skaičius, 22°C (A)	LST EN ISO 6222:2001	< 3	ksv/ml	-	-	-
K9N24 - Kvapas (A)(S)(1)	PN-EN 1622:2006	< 1	TON	-	-	-
K9N07 - pH esant 20 °C (A)(S)(1)	PN-EN ISO 10523:2012	7,7	-	-	-	-
K9N75 - Savitasis elektrinis laidis (20 °C) (A)(S)(1)	PN-EN 27888:1999	492	µS/cm	-	-	-
K9N25 - Skonis (A)(S)(1)	PN-EN 1622:2006	< 1	TFN	-	-	-
Q9085 - Žarninių enterokokų skaičius (A)	LST EN ISO 7899-2:2001	< 1	ksv/100 ml	-	-	-
Q903E - Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius (A)	LST EN ISO 9308-1:2014; LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	< 1	ksv/100 ml	-	-	-

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. Mėginio paėmimo įtaka matavimo neapibrėžčiai nevertinama.

(A) – akredituotas tiriamasis parametras, (N) – neakredituotas tiriamasis parametras, (S)(A) – subrangovų akredituotas tiriamasis parametras, (S)(N) – subrangovų neakredituotas tiriamasis parametras.

< – rezultatas mažesnis už nustatymo ribą. # – informacija gauta iš kliento.

Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k=2$, kuri esant normaliam skirstiniui atitinka 95% pasiklovimo lygį. Mikrobiologinių tyrimų suminė standartinė neapibrėžtis išreiškiama atkuriamumo standartiniu nuokrypiu. Tikėtino skaičiaus matavimo neapibrėžtis išreikšta metodo 95% pasiklovimo lygiu. Tyrimų protokolą gali būti keičiamas per 14 kalendorinių dienų nuo jo gavimo.

Tyrimų protokolą dalimis dauginti leidžiama tik su raštišku „Eurofins Labtarna Lietuva“, UAB sutikimu. Visos tyrimų atlikimo sąlygos yra aprašytos mūsų Tyrimų politikoje, su kuria Jūs galite susipažinti <https://www.eurofins.lt/lt/u/C5%BEsakymo-dokumentai/tyrim%C5%B3-atlikimo-politika/>.

Aiškinamosios pastabos

(1) Tyrimas buvo atliktas laboratorijoje Eurofins OBIKŚ Polska Sp. z o.o., Eurofins OBIKŚ Polska Sp. z o.o., Poland

Patikrinta:
Analytical Service Manager
Birute Slugina

