



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „AUKŠTAIJIJOS VANDENYS“

VANDENS TYRIMŲ LABORATORIJA

Velžio kelias 13, LT-36111 Panevėžys, tel. +370 65025814

LEIDIMAS Nr. LPL-21, 2016-04-12

GERIAMOJO VANDENS TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 127

2024 m. kovas 22 d.

Užsakovas, adresas: **Jotainių socialinės globos namai, Dvaro g. 1, Jotainių k., Vadoklių sen.**
Mėginio paėmimo vieta, adresas: **Dvaro g. 1, Jotainių k.**
Mėginys paimtas (data, laikas): 2024-03-20 08:20 pristatytas : 2024-03-20 09:05
Mėginį paėmė/pristatė (pareigos, v., pavardė): inžinierė D. Livdans
Mėginio paėmimo akto Nr.: 127
Mėginys paimtas iš: vandenvietės po filtravimo
(įvado, vidaus čiaupo, gręžinio, po nugeležinimo ir t.t.)
Mėginio paėmimo tvarka: LST EN ISO 5667-5:2006/P:2007; LST EN ISO 19458:2006/P:2008;
LST EN ISO 5667-3:2018
Mėginio identifikavimas: (M) indo Nr. - 500 ml
(Ch) indo Nr. 55 1000 ml
Tyrimas pradėtas (data): 2024-03-20 baigtas: 2024-03-20

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Leidžiamas kiekis pagal HN 24:2023	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo žymuo
Žarinės lazdelės (E. coli)	skč./100 ml	0	-	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarniniai enterokokai	skč./100 ml	0	-	LST EN ISO 7899-2:2001
Koliforminės bakterijos	skč./100 ml	0	-	LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kolonijas sudarančių vnt. sk. 22°C	skč./1 ml	Be nebūdingų pokyčių	-	LST EN ISO 6222:2001
Spalva	mg/l Pt	30	5	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	4	-	LST EN ISO 7027-1:2016
Amonis	mg/l	0,50	-	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	0,10	-	LST EN 26777:1999
Nitratas	mg/l	50	-	LST ISO 7890-3:1998
Sulfatas	mg/l	250	-	SVP Nr.5
Chloridas	mg/l	250	-	LST ISO 9297:1998
Fluoridas	mg/l	1,5	-	LST ISO 10359-1:1998
Geležis	µg/l	200	338	LST ISO 6332:1995
Permanganato indeksas	mg/l O ₂	5,0	-	LST EN ISO 8467:2002
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt.	6,5 – 9,5	7,4	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektros laidis 20°C	µS/cm ⁻¹	2500	607	LST EN 27888:2002
Kvapo slenkstis	Priimtinas vartotojui		Priimt.	LST EN 1622:2006
Skonio slenkstis	Priimtinas vartotojui		Priimt.	LST EN 1622:2006
Bendras kietumas	mmol/l	-	-	LST ISO 6059:1998/P:2008

Vandens tyrimų laboratorijos viršininkė

Egidija Razmienė

Paaiškinimai	(M) - mikrobiologiniai tyrimai; (Ch) - cheminiai tyrimai; <1,0 - mikroorganizmų augimo nėra; < - rezultatas žemiau metodo nustatymo ribos; Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje neturi viršyti 100; Tyrimo rezultatai galioja tik pateiktam mėginiui; Laboratorija už mėginių paėmimą neatsako. Be raštiško laboratorijos sutikimo protokolą dalimis dauginti draudžiama.
--------------	---

UAB "Aukštaitijos vandenys" vandens tyrimų laboratorija

Atliktų darbų aktas Nr. 1.7-12

Dokumento/ų data: 2024.03.22

Užsakovas: **Jotainių socialinės globos namai**

Užsakymo pavadinimas	Analitės pavadinimas, analizių skaičius vnt.						Suma EUR, be PVM
	Spalva	Geležis	pH	E. laidis	Kvapas	Skonis	
Geriamasis vanduo	1	1	1	1	1	1	18,49
Vnt. kaina Eur be PVM	5,24	7,80	2,77	2,68	0	0	

Iš viso be PVM: 18,49 EUR
21% PVM: 3,88 EUR
Iš viso mokėti: 22,37 EUR

Suma su PVM: dvidešimt du eurai 37 ct

Vandens tyrimų laboratorijos viršininkė
UAB „Aukštaitijos vandenys“
Vandens tyrimų laboratorijos
viršininkė
Egidija Razmienė

