

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,
el. p. info@ekometrija.lt

2024-02-29

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 989

Užsakovas, adresas: UAB "TRAKŲ VANDENYS", Žemaitės g. 17, Trakai
 Objektas, adresas: Varnikų v-tė, Geležinkelio g. 13, Lentvaris, Trakų r.
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo
 Ėminys paimtas: 2024-02-06 pristatytas: 2024-02-06
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2024-02-06 baigtas: 2024-02-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	-	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,4	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	423	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	10	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,60	4	LST EN ISO 7027-1:2016

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 + 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: Ėminį atvežė Užsakovas. UAB "Ekometrija" už ėminių paėmimą neatsako.

Ėminį paėmė: Igoris Pongonis pristatė: Igoris Pongonis
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikė Monika Lukauskaitė
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“
 Laboratorijos vedėjas
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.
 Be rustiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,
el. p. info@ekometrija.lt
2024-02-29

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 990

Užsakovas, adresas: UAB "TRAKŲ VANDENYS", Žemaitės g. 17, Trakai
Objektas, adresas: Varnikų v-tė, Geležinkelio g. 13, Lentvaris, Trakų r.
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo
Ėminys paimtas: 2024-02-06 pristatytas: 2024-02-06
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo
Tyrimas pradėtas: 2024-02-06 baigtas: 2024-02-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	-	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
Kolonijas sudarančių vienetų skaičius 22 °C	KSV/ml	>3,0x10 ²	Nėra nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: Ėminį atvežė Užsakovas. UAB "Ekometrija" už ėminių paėmimą neatsako.

Ėminį paėmė: Igoris Pongonis pristatė: Igoris Pongonis
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: **NVSPL
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**
Laboratorijos vedėjas
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išfirtais ėminiais.
Be raštiško direktoriaus sunkimo tyrimų protokolą dalimis daiginti draudžiama.