

UAB „EKOMETRIJA“

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

2021-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 11620

Užsakovas, adresas: UAB "TRAKŲ VANDENYS", Žemaitės g. 17, Trakai

Objektas, adresas: Bijūnų vandenvietė, Laumenos g. 18, Trakų r.

Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo

Ėminys paimtas: 2021-10-12 pristatytas: 2021-10-12

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2021-10-12 baigtas: 2021-11-11

Analiūtė	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
Kvapo slenkstis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonio slenkstis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm	297	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	12,0	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,4	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.

Ėminį paėmė: Jonas Paniukaitis
(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė: Jonas Paniukaitis
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikas Adrian Guščo, chemikė Angelija Garalytė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėjos
pavaduotoja
Roma Zambaitė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išširtais ėminiais.

Be raštiško 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

2021-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 11621

Užsakovas, adresas: UAB "TRAKŲ VANDENYS", Žemaitės g. 17, Trakai

Objektas, adresas: **Bijūnų vandenvietė, Laumenos g. 18, Trakų r.**Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**

Ėminys paimtas: 2021-10-12 pristatytas: 2021-10-12

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2021-10-12 baigtas: 2021-11-11

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	27	Be 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

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys,

pastabos:

Ėminį atvežė Užsakovas.

Ėminį paėmė: Jonas Paniukaitis
(pareigos, vardas, pavardė)pristatė: Jonas Paniukaitis
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: **NVSPL

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėjos
pavadootoja

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.