

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,

el. p. info@ekometrija.lt

2022-03-15

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2334**

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

 Objektas, adresas: Trakai, vartotojas, Pakalnės g. 4, Trakai

 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo

 Ėminys paimtas: 2022-03-08 pristatytas: 2022-03-08

 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

 Tyrimas pradėtas: 2022-03-08 baigtas: 2022-03-15

| 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 |
| 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                          | -             | 7,6                                            | 6,5-9,5                                        | LST EN ISO 10523:2012                                               |
| Savitasis elektrinis laidis | μS/cm         | 512                                            | 2500                                           | LST EN 27888:2002                                                   |
| Spalva                      | mg/l Pt       | 11,8                                           | 30                                             | LST EN ISO 7887:2012                                                |
| Drumstumas                  | NTU           | 0,26                                           | 4                                              | LST EN ISO 7027-1:2016                                              |

\*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

&lt; - 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:

Užsakovas

pristatė:

Užsakovas

(pareigos, vardas, pavardė)

(pareigos, vardas, pavardė)

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

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:



(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daiginti draudžiama.