

UAB „EKOMETRIJA“

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

2023-10-24

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.
11078

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.
 Objektas, adresas: Butrimonių VJ, Butrimonių k., Šalčininkų r.
 Ėminio paėmimo vieta: prieš valymą
 Ėminys paimtas: 2023-10-03 15:30 pristatytas: 2023-10-03
 Ėminio rūšis: nuotekos
 Tyrimas pradėtas: 2023-10-03 baigtas: 2023-10-24

| Analitė | Matavimo vnt. | Tyrimo rezultatai | Tyrimo metodo ND* |
|---|---------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Temperatūra | °C | 20,0 | Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius. 1994 |
| pH | - | 7,5 | LST EN ISO 10523:2012 |
| Permanganato indeksas | mg/l | 52 | LST EN ISO 8467:2002 |
| Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7) | mg/l | 580 | LST EN ISO 5815-1:2019 |
| Suspenduotos medžiagos | mg/l | 80 | LST EN 872:2005 |
| Amonis | mg/l | 118 | LST ISO 7150-1:1998 |
| Nitritas | mg/l | <0,010 | LST ISO 26777:1999 |
| Nitratas | mg/l | <0,036 | LST ISO 7890-3:1998 |
| Fosfatas | mg/l | 16,6 | LST EN ISO 6878:2004 |
| Bendras azotas | mg/l | 130 | LST EN 25663:2000, skaičiavimo |
| Bendras fosforas | mg/l | 17,9 | LST EN ISO 6878:2004 |
| Chloridas | mg/l | 127 | LST ISO 9297:2008 |

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: Amonis - amonio azotas, nitratas - nitratinis azotas, nitritas - nitritinis azotas, fosfatas - fosfatinis fosforas.

Ėminį paėmė: Tomas Paulauskas pristatė: Tomas Paulauskas
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

chemikė Angelija Garalytė, chemikė Neila Mankelevičiūtė, chemikė Anželika Damaškaitė, Chemikė Olga

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

chemikė Indrė Vaičiškaitė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“
 Laboratorijos vedėja
 Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

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

2023-10-24

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.
11079

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.
 Objektas, adresas: Butrimonių VJ, Butrimonių k., Šalčininkų r.
 Ėminio paėmimo vieta: po valymo
 Ėminys paimtas: 2023-10-03 15:40 pristatytas: 2023-10-03
 Ėminio rūšis: nuotekos
 Tyrimas pradėtas: 2023-10-03 baigtas: 2023-10-24

| Analitė | Matavimo vnt. | Tyrimo rezultatai | Tyrimo metodo ND* |
|---|---------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Temperatūra | °C | 20,1 | Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994 |
| pH | - | 7,3 | LST EN ISO 10523:2012 |
| Permanganato indeksas | mg/l | 14 | LST EN ISO 8467:2002 |
| Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7) | mg/l | 14 | LST EN ISO 5815-1:2019 |
| Suspenduotos medžiagos | mg/l | 13 | LST EN 872:2005 |
| Amonis | mg/l | 76,4 | LST ISO 7150-1:1998 |
| Nitritas | mg/l | 0,047 | LST ISO 26777:1999 |
| Nitratas | mg/l | 0,250 | LST ISO 7890-3:1998 |
| Fosfatas | mg/l | 10,4 | LST EN ISO 6878:2004 |
| Bendras azotas | mg/l | 84 | LST EN 25663:2000.skaičiavimo |
| Bendras fosforas | mg/l | 10,5 | LST EN ISO 6878:2004 |
| Chloridas | mg/l | 106 | LST ISO 9297:2008 |

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: Amonis - amonio azotas, nitratas - nitratinis azotas, nitritas - nitritinis azotas, fosfatas - fosfatinis fosforas.

Ėminį paėmė: Tomas Paulauskas pristatė: Tomas Paulauskas
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

chemikė Angelija Garalytė, chemikė Neila Mankelevičiūtė, chemikė Anželika Damaškaitė, Chemikė Olga

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

chemikė Indrė Vaičiškaitė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: Roma Zupkaitė
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“
 Laboratorijos vedėja
 Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.