

UAB „EKOMETRIJA“

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

2022-06-07

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 6109

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.
 Objektas, adresas: Butrimonių VĮ, Butrimonių k., Šalčininkų r.
 Ėminio paėmimo vieta: prieš valymą
 Ėminys paimtas: 2022-05-30 12:10 pristatytas: 2022-05-30
 Ėminio rūšis: nuotekos
 Tyrimas pradėtas: 2022-05-30 baigtas: 2022-06-07

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	14,7	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	54	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	296	LST EN ISO 5815-1:2019
Suspenduotos medžiagos	mg/l	94	LST EN 872:2005
Amonis	mg/l	59,5	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	5,00	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	0,025	LST ISO 7890-3:1998
Fosfatas	mg/l	8,38	LST EN ISO 6878:2004
Bendras azotas	mg/l	70,5	LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	9,17	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	82,2	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.

Ėminių paėmė: Paulius Eiva pristatė: Paulius Eiva
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Indrė Vaičiškauskytė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėja
Anželika Damaškaitė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daiginti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2022-06-07

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 6110

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.

Objektas, adresas: Butrimonių VĮ, Butrimonių k., Šalčininkų r.

Ėminio paėmimo vieta: po valymo

Ėminys paimtas: 2022-05-30 12:21 pristatytas: 2022-05-30

Ėminio rūšis: nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2022-05-30 baigtas: 2022-06-07

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	14,4	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,8	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,46	LST EN 1899-2:2000
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,8	LST EN 872:2005
Amonis	mg/l	33,9	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	0,046	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	0,230	LST ISO 7890-3:1998
Fosfatas	mg/l	3,85	LST EN ISO 6878:2004
Bendras azotas	mg/l	37,6	LST EN ISO 11905-1:2000
Bendras fosforas	mg/l	4,11	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	65,9	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: Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė: Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Indrė Vaičiškaitė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėja
Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.