

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2021-12-02

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13237

Užsakovas, adresas: UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centras", J. Basanavičiaus g. 59, Utena
Utenos atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė ir melioracijos griovys, Mockėnų k., Utenos r.

Objektas, adresas: _____

Ėminio paėmimo vieta: aikštelė

Ėminys paimtas: 2021-11-16 08:30 pristatytas: 2021-11-16

Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2021-11-16 baigtas: 2021-12-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	9,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,2	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	23,6	LAND 47-1:2007
Permanganato indeksas	mg/l	48	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	144	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	26	LST EN 872:2005
Naftos produktai	mg/l	0,74	LAND 90-2010

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra


< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys,
 pastabos: _____

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

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Adrian Guščo
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėja
Roma Zupranė 
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus suikimo 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

2021-12-02

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13238

Užsakovas, adresas: UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centras", J. Basanavičiaus g. 59, Utena
Utenos atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė ir melioracijos griovys, Mockėnų k., Utenos r.
 Objektas, adresas:
 Ėminio paėmimo vieta: melioracijos griovys aukščiau žiočių į Šeduikių up.
 Ėminys paimtas: 2021-11-16 08:40 pristatytas: 2021-11-16
 Ėminio rūšis: paviršinis (lietaus) vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2021-11-16 baigtas: 2021-12-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	6,9	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,8	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,28	LST EN 1899-2:2000
Permanganato indeksas	mg/l	9,0	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	26	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Naftos produktai	mg/l	<0,60	LAND 90-2010

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra


< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys,
 pastabos:

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

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Adrian Guščo
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėja
Roma Zuplinskė 
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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