

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2021-12-14

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14485

 Užsakovas, adresas: UAB "Utenos regiono atliekų tvarkymo centras", J. Basanavičiaus g. 59, Utena

 Objektas, adresas: Anykščių atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė, Vairuotojų g. 18, Anykščiai

 Ėminio paėmimo vieta: aikštelė

 Ėminys paimtas: 2021-12-02 10:50 pristatytas: 2021-12-02

 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

 Tyrimas pradėtas: 2021-12-02 baigtas: 2021-12-14

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	6,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	5,78	LST EN 1899-2:2000
Permanganato indeksas	mg/l	12	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	37	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	5,4	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

(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė:

Tomas Paulauskas

(pareigos, vardas, pavardė)

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

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėja

Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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