

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2021-12-07

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13966

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

Objektas, adresas: Ignalinos atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė, Švenčionių g. 31, Ignalina

Ėminio paėmimo vieta: aikštelė

Ėminys paimtas: 2021-11-24 11:00 pristatytas: 2021-11-24

Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2021-11-24 baigtas: 2021-12-07

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	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,82	LAND 47-1:2007
Permanganato indeksas	mg/l	14	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	28	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	4,5	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
(pareigos, vardas, pavardė)

 pristatė: Tomas Paulauskas
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us)

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

UAB „EKOMETRIJA“
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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