

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2020-05-29

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4420

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**

 Mėginio paėmimo vieta: **aikštelė**

Mėginys paimtas: 2020-05-21, 10.30 val. pristatytas: 2020-05-21

Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2020-05-21 baigtas: 2020-05-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	11,8	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	12	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mg/l	7,26	LST EN ISO 5815-1:2019
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	42	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	5,6	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

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Mėginį paėmė: T. Paulauskas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: T. Paulauskas (pareigos, vardas, pavardė)

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

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“ Laboratorijos vedėja Vida Mazauskienė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

 Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamais objektais.
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.