

UAB „EKOMETRIJA“

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

2020-03-05

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 1312

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

 Objektas, adresas: Molėtų atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė,
 Vilniaus g. 104A, Molėtai

 Mėginio paėmimo vieta: aikštelė

 Mėginys paimitas: 2020-02-26, 10.40 val. pristatytas: 2020-02-26

 Mėginio rūšis: paviršinis (lietaus) nuotekos

 Tyrimas pradėtas: 2020-02-26 baigtas: 2020-03-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	6,3	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
pH	-	7,7	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	7,3	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mg/l	4,26	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	19	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,8	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: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Adrian Guščo (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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