

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2022-01-27

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 532

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: k., Utenos r.
 Ėminio paėmimo vieta: melioracijos griovys aukščiau žiočių į Šeduikių up.
 Ėminys paimtas: 2022-01-19 13:50 pristatytas: 2022-01-19
 Ėminio rūšis: paviršinis (lietaus) vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2022-01-19 baigtas: 2022-01-27

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	4,6	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,20	LST EN 1899-2:2000
Permanganato indeksas	mg/l	9,5	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	32	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,4	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 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 11/2022
Romana Karpaitė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2022-01-27

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 531

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: k., Utenos r.

Ėminio paėmimo vieta: aikštelė

Ėminys paimtas: 2022-01-19 13:30 pristatytas: 2022-01-19

Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2022-01-19 baigtas: 2022-01-27

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	4,7	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,0	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	83,0	LAND 47-1:2007
Permanganato indeksas	mg/l	36	LST EN ISO 8467:2002
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	335	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	300	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
 Romė Zunkaitė 
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.