

UAB „EKOMETRIJA“

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

2017.03.28

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 1484

Užsakovas, adresas: VI „Lietuvos oro uostai“, Rodūnios kelias 10a, Vilnius
Objektas, adresas: VI „Lietuvos oro uostai“, Rodūnios kelias 10a, Vilnius (terminale)
Mėginio paėmimo vieta: skraidymo lauko pietinis išleistuvas
Mėginys paimtas: 2017.03.21, 13.45 val. pristatytas: 2017.03.21
Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos
Tyrimas pradėtas: 2017.03.21 baigtas: 2017.03.28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	5	SVP 5.4-01 V
pH	-	8,7	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	15	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mg/l	9,65	LST EN 1899-1:2000
Skendinčios medžiagos	mg/l	28	LST EN 872:2005
Chloridai	mg/l	80,7	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių indeksas	mg/l	0,53	LST EN ISO 9377-2:2002

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Mėginį paėmė: L. Jasiūnas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: L. Jasiūnas

Tyrimą(us) atliko: chemikė Rita Grigorjeviene, chemikė Vaida Vaitkunskaitė, vyresnioji specialistė Zita Paliukaitė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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

UAB „EKOMETRIJA“

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

2017.03.28

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 1483

Užsakovas, adresas: VĮ „Lietuvos oro uostai“, Rodūnios kelias 10a, Vilnius
 Objektas, adresas: VĮ „Lietuvos oro uostai“, Rodūnios kelias 10a, Vilnius (terminale)
 Mėginio paėmimo vieta: skraidymo lauko šiaurinis išleistuvas
 Mėginys paimtas: 2017.03.21, 13.20 val. pristatytas: 2017.03.21
 Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos
 Tyrimas pradėtas: 2017.03.21 baigtas: 2017.03.28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	5	SVP 5.4-01 V
pH	-	8,9	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	31	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mg/l	20,5	LST EN 1899-1:2000
Skendinčios medžiagos	mg/l	12	LST EN 872:2005
Chloridai	mg/l	7,49	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių indeksas	mg/l	0,94	LST EN ISO 9377-2:2002

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra


< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: L. Jasiūnas pristatė: L. Jasiūnas
(pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Rita Grigorjeviene, chemikė Vaida Vaitkunskaite, vyresnioji specialistė Zita Paliukaite

 Tvirtinu: Vida Mazaliauskienė 
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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