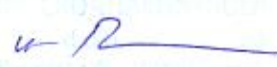


Analitičko izvješće br. 21/otp/1937

Naziv uzorka: 1. Piškornica - sanacijsko odlagalište, V-1 21/otp/1937
Vrsta uzorka: Otpadna voda
Nalogodavac: Piškornica – sanacijsko odlagalište d.o.o., Matije Gupca 12, 48314 Koprivnički Ivanec, OIB: 97160346104
Zapisnik broj: 15/6/21-FT
Uzorak dostavljen: 01.06.2021.
Ispitivanje započeto: 01.06.2021.
Ispitivanje završeno: 30.06.2021.
Vrsta ispitivanja: Fizikalno-kemijsko ispitivanje otpadne vode prema zahtjevima okolišne dozvole:
Klasa: UP/I-351-03/14-02/47
UrBroj: 517-06-2-2-1-16-56
Zagreb, 23.veljače.2016.
(Rješenje o izmjeni i dopuni rješenja o okolišnoj dozvoli KLASA: UP/I-351-03/17-02/14, urbroj: 517-06-2-2-1-17-12 od dana 10.8.2017, te Rješenje o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole KLASA: UP/I-351-03/17-02/14, Urbroj: 517-06-2-2-1-18-28 od 10.4.2018. godine.)

Zaključak: Uzorak otpadne vode (oborinska voda) **odgovara** zahtjevima navedenim u okolišnoj dozvoli.
Zaključak dao: Ančić Mario

Voditelj PC Laboratorij:
Goran Stuhne, dipl. ing. kemije


Karlovačka cesta 4L, 10000 Zagreb

Napomene:

Ovo analitičko izvješće se odnosi na gore opisani uzorak, prispio navedenog datuma, pod navedenom oznakom.

Nije dopušteno neovlašteno umnožavanje izvješća.

Nije dopušteno isticanje imena Eurofins Croatiakontrola d.o.o. u svrhu reklamiranja proizvoda.

*Metode obuhvaćene područjem akreditacije

*F- fleksibilno područje akreditacije

Zaključak, izjava o sukladnosti, izjave o klasifikaciji su u području akreditacije ako se odnose na ispitane parametre metodama obuhvaćenim područjem akreditacije.

Ovlaštenje Ministarstva zaštite okoliša i prirode za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša Klasa: UP/I 351-02/14-08/35, UrBroj: 517-06-2-1-1-14-2, Zagreb, 14. ožujka 2014.

Analitičko izvješće isključivo s potpisom ovjerenim štambiljem Croatiakontrola predstavlja javnu ispravu. (OB PO 78/1 /Izdavanje 2.)

Analitički broj: 21/otp/1937

Zagreb, 30.06.2021.

Rezultati analize

21/otp/1937: Piškornica - sanacijsko odlagalište, V-1

Mjesto uzorkovanja: Oborinska voda iz obodnog kanala nakon taložnika, V-1
 Uzorkovanje obavio: djelatnik Croatiakontrola Fran Tonković
 Preuzimanje obavio: djelatnik Croatiakontrola -
 Opis uzorka: Datum uzimanja uzorka: 01.06.2021.
 Vrijeme početka uzorkovanja: 14:15 h
 Vrijeme završetka uzorkovanja: 14:30 h
 Vrijeme zaprimanja uzorka u laboratorij: 16:00 h
 Vremenske prilike: sunčano
 Temperatura zraka (izmjerena prilikom uzorkovanja): 21,0°C
 Temperatura vode (izmjerena prilikom uzorkovanja): 15,9°C
 Senzorska svojstva: Mutna tekućina, svijetlosmeđe boje, primjetnog mirisa.

Ekologija okoliša - fizikalno-kemijski pokazatelji

Parametar	Jedinica mjere	Rezultat	MDK	Odgovara	Metoda
* Temperatura (na terenu)	°C	15,9	30	da	DIN 38 404 Dio 4:1976
* pH		7,2 (kod 25°C)	6,5 - 9,0	da	HRN EN ISO 10523:2012
* Taložive tvari	ml/h	0,2	0,5	da	DIN 38409 (9):1980
* Suspendirana tvar	mg / l	24	35	da	HRN EN 872:2008

Analitičar: dr.sc. Mario Ančić

Ekologija okoliša - organski spojevi

Parametar	Jedinica mjere	Rezultat	MDK	Odgovara	Metoda
* Teškohlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti)	mg / l	<0,1	20	da	RU-OTV-054 (izdanje 2)

Analitičar: dr.sc. Mario Ančić

----- KRAJ ANALITIČKOG IZVJEŠĆA -----


 EUROFINIS CROATI
 d.o.o.
 Karlovačka cesta 61, 10000 Zagreb

MDK=maksimalno dopuštena količina

Mjerna nesigurnost (U) izražava se na zahtjev kupca i za rezultat veći od MDK