



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**

Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac

Web: www.zzjzpo.rs

e-mail: zavodpo0311@mts.rs

centrala 012/222-568, 012/223-153, faks 012/220-913



ATC
01-167
AKREDITOVANA
LABORATORIJA
ZA ISPITIVANJE
SRPS ISO/IEC 17025:2005

strana 1 od 2

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. OV881

Naručilac ispitivanja: "Gangyuan Co." d.o.o., Kaona,
Vlasnik uzorka: "Gangyuan Co." d.o.o., Kaona,
Osnov uzorkovanja: Zahtev broj Porudžbenica br.4500108304 od 26.12.2019. g.
Identifikacioni broj uzorka: OV881
Vrsta uzorka: Podzemna voda ⁽¹⁵⁾
Mesto i datum uzorkovanja: Kaona, 06.11.2020. g.
Vreme i interval uzorkovanja: 12:10h
Tačka uzorkovanja: Pijezometar MW 2
Metod uzorkovanja: SRPS ISO 5667-11:2005; Poseban uzorak
Količina uzorka: 5,0 dm³
Uzorkovao: Miroslav Đurić, sanitarni tehničar-uzorkivač ZZJZ Požarevac
Vrsta ispitivanja: Fizičko - hemijsko ispitivanje
Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo
Temperatura transporta: 4,5°C (metoda P¹¹ -M-P-V-1)
Datum i vreme prijema uzorka: 06.11.2020. god. u 13:40h
Datum izrade izveštaja: 17.11.2020. g.

Dostaviti:

1. Vlasniku - naručiocu
2. Nadležnoj inspekciji
3. Arhivi Zavoda Požarevac

POMOĆNIK DIREKTORA CENTRA
ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU

REZULTATI TERENSKIH MERENJA

R.br.	Parametar	Jed. mere	MDK	Izmereno	Oznaka metode
1.	Temperatura vazduha	°C	-	11,4	P ¹¹ -M-P-V-1
2.	Temperatura vode	°C	-	14,4	P ¹¹ -M-P-IV-1
3.	Barometarski pritisak *	mbar	-	-	-

P¹¹ Voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990
MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija ; Izmereno označeno sa "-" znači da analiza nije rađena ; "*" Laboratorija nije akreditovana za ispitivanje označena sa "**"

ANALITIČARI
Miroslav Đurić

NAČELNIK ODELJENJA ZA HIGIJENU
I ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE



"**" Podatak dobijen od korisnika ispitivanja

Izjava

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Izveštaj se ne sme umnožavati, osim u celosti bez saglasnosti ZZJZ Požarevac
ZZJZ Požarevac je odgovorna za sve podatke iskazane u Izveštaju o ispitivanju osim za one dobijene od korisnika.

Odricanje od odgovornosti

ZZJZ Požarevac se odriče odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika

ZZJZ Požarevac se odriče odgovornosti za rezultate ispitivanja na koje odstupanje u odnosu na specificirane uslove dobijenog uzorka moglo da utiče, a korisnik insistira na analizi



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU
Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac
Web: www.zzjzpo.rs e-mail: zavodpo0311@mts.rs
centrala 012/222-568, 012/223-153, faks 012/220-913



strana 2 od 2

Identifikacioni broj uzorka: OV881

Nalog za ispitivanje broj: OV881

Uzorak: Podzemna voda ⁽¹⁵⁾

Vrsta ispitivanja: Fizičko - hemijski pregled

Primljeno: 06.11.2020. g.

Završeno: 17.11.2020. g.

REZULTATI FIZIČKO - HEMIJSKOG ISPITIVANJA VODE br. OV881

R. Br.	Parametar	Jed. mere	MDK	Dobijena vrednost	Oznaka metode
1.	Miris*	-	Bez	Bez	P ⁽¹⁾ -M-P-IV-2
2.	Boja	Co - Pt	5	<5	P ⁽¹⁾ -M-P-IV-5-B
3.	Ukus*	-	Bez	-	P ⁽¹⁾ -M-P-IV-3
4.	Mutnoća	NTU	5	8,89	V.M. 33
5.	Nitrati (kao NO ₃)	mg/l	50,0	7,1	P ⁽¹⁾ -M-P-V-31-C
6.	Nitriti (kao NO ₂)	mg/l	0,03	<0,005	P ⁽¹⁾ -M-P-V-32-A
7.	Amonijak (kao NH ₃)	mg/l	0,1	<0,050	P ⁽¹⁾ -M-P-V-2-B
8.	Mangan (Mn)	mg/l	0,05	<0,03	V.M. 22
9.	Sulfati (SO ₄)	mg/l	250	449	V.M. 9
10.	Ukupna ulja i masti*	mg/l	0,1	0,141	1.1.62-S
11.	Olovo (Pb)	mg/l	0,01	<0,002	V.M. 20
12.	Magnezijum (Mg)	mg/l	50	<1	V.M. 35
13.	Hrom ukupni (Cr)	mg/l	0,05	0,008	V.M. 20
14.	Bakar (Cu)	mg/l	2,0	<0,06	V.M.22
15.	Fluoridi (F)	mg/l	1,2	-	V.M. 34
16.	Živa (Hg)	mg/l	0,001	<0,0005	V.M. 18
17.	Aluminijum (Al)	mg/l	0,2	9,52	V.M. 20
18.	Antimon (Sb)	mg/l	0,003	<0,001	V.M. 16
19.	Cink (Zn)	mg/l	3,0	<0,010	V.M.22
20.	Kadmijum (Cd)	mg/l	0,003	<0,0001	V.M. 20
21.	Nikl (Ni)	mg/l	0,02	<0,003	V.M. 20

Napomena:

P⁽¹⁾ Voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

V.M. - Validovana metoda

Dobijena vrednost označena sa " - " znači da analiza nije rađena ; " * " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa " * " ;

MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija

ANALITIČAR



NAČELNIK LABORATORIJE ZA
SANITARNU HEMIJU I EKOTOKSIKOLOGIJU

Dr sci Zoran Pavlović
spec. sanitarne hemije