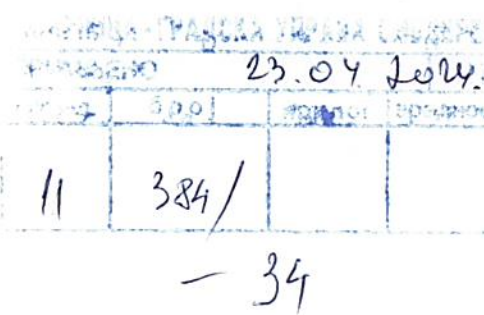


	<p style="text-align: center;"><b>ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC</b>  <b>CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU</b>          Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac          Web: <a href="http://www.zzjzpo.rs">www.zzjzpo.rs</a>          E-mail: <a href="mailto:zavodpo0311@mts.rs">zavodpo0311@mts.rs</a></p>	 ATC 01-162 ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ КОДЕС 17025
centrala 012/222-568, 012/223-153, fax 012/220-913		Strana: 1 od 4

## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 1718/1

<p>Vlasnik uzorka:</p> <p>Naručilac ispitivanja:</p> <p>Osnov uzorkovanja:</p> <p>Identifikacioni broj uzorka:</p> <p>Vrsta uzorka:</p> <p>Vodni objekat:</p> <p>Tačka uzorkovanja:</p> <p>Mesto, datum i vreme uzorkovanja:</p> <p>Način pakovanja i količina:</p> <p>Način uzorkovanja:</p> <p>Uzorkovao:</p> <p>Vrsta ispitivanja:</p> <p>Stanje uzorka na prijemu:</p> <p>Temperatura transporta:</p> <p>Datum i vreme prijema uzorka:</p> <p>Datum izrade izveštaja:</p>	<p>Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1</p> <p>Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1</p> <p>Ugovor</p> <p><b>V2450</b></p> <p>Voda za piće<sup>(15)</sup></p> <p>Arterski bunar</p> <p>Javna česma u ulici Filipa Višnjića</p> <p>Smederevo, 12.04.2024 11:00h</p> <p>Boca 1 x 1 l, Sterilna ambalaža 1 x 500 ml</p> <p>Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće, „Službeni list SFRJ“ br. 33/87, SRPS EN ISO 19458:2009</p> <p>Miroslav Đurić, sanit.-ekološki ing.</p> <p>Mikrobiološki pregled vode, Osnovni fizičko-hemijski pregled vode, Mišljenje</p> <p>Prihvatljivo</p> <p>5.5 °C ( P -M-P-V-1<sup>1)</sup> )</p> <p>12.04.2024 13:51h</p> <p>17.04.2024</p>	
---	---	---

Dostaviti:

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

Ispitivanje odobrio:



*Snežana Plečević*

dr Snežana Plečević, spec. higijene

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 od odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

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

O6 286e

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Odeljenje za higijenu i zaštitu životne sredine REZULTAT TERENSKIH MERENJA	Broj: 1718/1
	Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2450	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Datum izvršenja: 12.04.2024	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

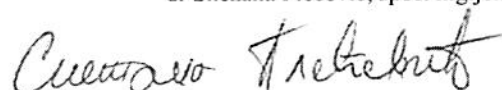
Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost
1	Temperatura vazduha	°C	P -M-P-V-1 <sup>1)</sup>	-	23.0
2	Temperatura vode	°C	P -M-P-IV-1 <sup>1)</sup>	-	23.4

<sup>1)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

Dobijena vrednost označena sa "-" znači da analiza nije rađena; "\*" Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*\*"; <sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Analitičar:  
Miroslav Đurić, sanit.-ekološki ing.

Rezultate verifikovao:  
dr Snežana Plečević, spec. higijene





ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC  
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac  
Web: www.zzjpo.rs  
E-mail: zavodpo0311@mts.rs

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

Strana: 1 od 1

## MIŠLJENJE O ZDRAVSTVENOJ BEZBEDNOSTI

Broj: **V2450**

Vlasnik uzorka: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
Naručilac ispitivanja: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
Vrsta uzorka: Voda za piće  
Vodni objekat: Arterski bunar  
Tačka uzorkovanja: Javna česma u ulici Filipa Višnjića  
Mesto, datum i vreme uzorkovanja: Smederevo, 12.04.2024 11:00h

Na osnovu izveštaja o ispitivanju broj **1718/1** (Identifikacioni broj uzorka: V2450) koji je priložen uz ovo mišljenje, sa aspekta ispitivanih parametara, ocenjuje se da ispitivani uzorak

### NIJE ZDRAVSTVENO BEZBEDAN

Prema odredbama zakona o bezbednosti hrane ("Sl.glasnik RS" br. 41/2009) i Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019). za parametar/re: Amonijak (kao NH<sub>3</sub>), Miris

Požarevac,  
17.04.2024

SPECIJALISTA HIGIJENE  
dr Snežana Plečević, spec. higijene

O6 274r





CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju  
**REZULTAT FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA**

Broj: 1718/1

Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2450	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Primljeno: 12.04.2024	Završeno: 15.04.2024
Vrsta ispitivanja: Osnovni fizičko-hemijski pregled vode	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost	Merna nesigurnost
1	Ukus	-	P -M-P-IV-2 <sup>4)</sup>	Bez	-	/
2	Mutnoća	NTU	V.M. 33 <sup>5)</sup>	≤ 5	0.14	0.009
3	Boja	Co-Pt	P -M-P-IV-5-B <sup>4)</sup>	≤ 5	< 5	/
4	pH vrednost	-	P -M-P-IV-6-A <sup>4)</sup>	6.8 - 8.5	8.43	0.13
5	Nitrati (kao NO <sub>3</sub> )	mg/l	P -M-P-V-31-C <sup>4)</sup>	≤ 50.0	< 1	/
6	Nitriti (kao NO <sub>2</sub> )	mg/l	P -M-P-V-32-A <sup>4)</sup>	≤ 0.03	< 0.005	/
7	Amonijak (kao NH <sub>3</sub> )	mg/l	P -M-P-V-2-B <sup>4)</sup>	≤ 1	1.971	0.1713
8	Hloridi	mg/l	SRPS ISO 9297:1997 SRPS ISO 9297/1:2007	≤ 250	< 5	/
9	Utročak KMnO <sub>4</sub>	mg/l	P -M-P-IV-9-A <sup>4)</sup>	≤ 12	1.96	0.206
10	Elektroprovodljivost	μS/cm	P -M-P-IV-11 <sup>4)</sup>	≤ 2500	613	15.9
11	Miris	-	P -M-P-IV-2 <sup>4)</sup>	Bez	Osetan miris	/

<sup>4)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

<sup>5)</sup>V.M. Validovana metoda

Dobijena vrednost označena sa "-" znači da analiza nije rađena; "\*" Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*";<sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Ispitivanje izvršio:  
Dušan Branković, dipl.farmaceut  
Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.

Rezultate verifikovao:  
Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije

*Z. Pavlović*



CENTAR ZA MIKROBIOLOGIJU Laboratorija za sanitarnu mikrobiologiju REZULTAT MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA	Broj: 1718/1
	Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2450	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Primljeno: 12.04.2024	Završeno: 17.04.2024
Vrsta ispitivanja: Mikrobiološki pregled vode	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost
1	Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	cfu/ml	P - deo 2.a.1, M - 1.1 <sup>2)</sup>	≤ 100	< 1
2	Ukupne koliformne bakterije	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 2.1 <sup>2)</sup>	≤ 10	< 1
3	Koliformne bakterije fekalnog porekla	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 2.2 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	< 1
4	Streptokoke fekalnog porekla	u 100 ml	VM. MB.2 <sup>3)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
5	Proteus vrste	u 100 ml	P - deo 2.a.1, M - 4.1 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
6	Pseudomonas aeruginosa	u 100 ml	P - deo 2.a.1, M - 6.1 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
7	Sulfitoredukujuće klostridije	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 5.1 <sup>2)</sup>	≤ 1	< 1

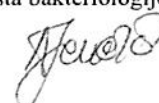
<sup>2)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

<sup>3)</sup>V.M. Validovana metoda

Dobijena vrednost označena sa "-" znači da analiza nije rađena; "\*" Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*"; <sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Ispitivanje izvršio:  
Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa  
parazitologijom, subspecijalista bakteriologije

Rezultate verifikovao:  
Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa parazitologijom,  
subspecijalista bakteriologije





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, fax 012/220-913

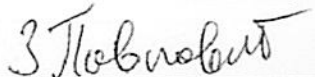
Strana: 1 od 1

## KOMENTAR IZVEŠTAJA O ISPITIVANJU Broj: 1718/1

Identifikacioni broj uzorka: **V2450**  
Vrsta uzorka: Voda za piće  
Datum i vreme prijema uzorka: 12.04.2024 13:51h


### KOMENTAR REZULTATA FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA

Na osnovu rezultata ispitivanja, u smislu ispitivanih parametara, uzorak NIJE USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019); za parametar/re: Amonijak (kao NH<sub>3</sub>), Miris

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije	15.04.2024	Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije 
---	------------	--

### KOMENTAR REZULTATA MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Na osnovu rezultata ispitivanja, u smislu ispitivanih parametara, uzorak je USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019);

Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa parazitologijom, subspecijalista bakteriologije	17.04.2024	Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa parazitologijom, subspecijalista bakteriologije 
--	------------	---

O6 451a





	<b>ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC</b> <b>CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU</b> Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac Web: <a href="http://www.zjz-po.rs">www.zjz-po.rs</a> E-mail: <a href="mailto:zavodpo0311@mts.rs">zavodpo0311@mts.rs</a>	 ATC 01-152 ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ КОД ЕС 17025
centrala 012/222-568, 012/223-153, fax 012/220-913		Strana: 1 od 4

## IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 1718/2

Vlasnik uzorka: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
 Naručilac ispitivanja: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
 Osnov uzorkovanja: Ugovor  
 Identifikacioni broj uzorka: **V2451**  
 Vrsta uzorka: Voda za piće<sup>(15)</sup>  
 Vodni objekat: Arterski bunar  
 Tačka uzorkovanja: Javna česma kod crkve  
 Mesto, datum i vreme uzorkovanja: Smederevo, 12.04.2024 11:15h  
 Način pakovanja i količina: Boca 1 x 1 l, Sterilna ambalaža 1 x 500 ml  
 Način uzorkovanja: Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće, „Službeni list SFRJ“ br. 33/87, SRPS EN ISO 19458:2009  
 Uzorkovao: Miroslav Đurić, sanit.-ekološki ing.  
 Vrsta ispitivanja: Mikrobiološki pregled vode, Osnovni fizičko-hemijski pregled vode, Mišljenje  
 Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo  
 Temperatura transporta: 5.5 °C ( P -M-P-V-1<sup>1)</sup> )  
 Datum i vreme prijema uzorka: 12.04.2024 13:51h  
 Datum izrade izveštaja: 17.04.2024

Dostaviti:

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



Ispitivanje odobrio:

*Snežana Plečević*

dr Snežana Plečević, spec. higijene

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 od odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

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

O6 286e

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
Odeljenje za higijenu i zaštitu životne sredine  
REZULTAT TERENSKIH MERENJA

Broj: 1718/2

Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2451	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Datum izvršenja: 12.04.2024	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost
1	Temperatura vazduha	°C	P -M-P-V-1 <sup>1)</sup>	-	23.1
2	Temperatura vode	°C	P -M-P-IV-1 <sup>1)</sup>	-	26.4

<sup>1)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

Dobijena vrednost označena sa " - " znači da analiza nije rađena; " \* " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*"; <sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Analičičar:  
Miroslav Đurić, sanit.-ekološki ing.

Rezultate verifikovao:  
dr Snežana Plečević, spec. higijene





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, fax 012/220-913

Strana: 1 od 1

## MIŠLJENJE O ZDRAVSTVENOJ BEZBEDNOSTI

Broj: **V2451**

Vlasnik uzorka: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
Naručilac ispitivanja: Grad Smederevo - Gradska uprava, Smederevo, Omladinska 1  
Vrsta uzorka: Voda za piće  
Vodni objekat: Arterski bunar  
Tačka uzorkovanja: Javna česma kod crkve  
Mesto, datum i vreme uzorkovanja: Smederevo, 12.04.2024 11:15h

Na osnovu izveštaja o ispitivanju broj **1718/2** (Identifikacioni broj uzorka: V2451) koji je priložen uz ovo mišljenje, sa aspekta ispitivanih parametara, ocenjuje se da ispitivani uzorak

### NIJE ZDRAVSTVENO BEZBEDAN

Prema odredbama zakona o bezbednosti hrane ("Sl.glasnik RS" br. 41/2009) i Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019). za parametar/re: Amonijak (kao NH<sub>4</sub><sup>+</sup>), Miris

Požarevac,  
17.04.2024

SPECIJALISTA HIGIJENE  
dr Snežana Plećević, spec. higijene

O6 274r





Page 1 of 1

100

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju REZULTAT FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA	Broj: 1718/2
	Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2451	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Primljeno: 12.04.2024	Završeno: 15.04.2024
Vrsta ispitivanja: Osnovni fizičko-hemijski pregled vode	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost	Merna nesigurnost
1	Ukus	-	P -M-P-IV-2 <sup>4)</sup>	Bez	-	/
2	Mutnoća	NTU	V.M. 33 <sup>5)</sup>	≤ 5	0.18	0.012
3	Boja	Co-Pt	P -M-P-IV-5-B <sup>4)</sup>	≤ 5	< 5	/
4	pH vrednost	-	P -M-P-IV-6-A <sup>4)</sup>	6.8 - 8.5	8.48	0.13
5	Nitrati (kao NO <sub>3</sub> )	mg/l	P -M-P-V-31-C <sup>4)</sup>	≤ 50.0	< 1	/
6	Nitriti (kao NO <sub>2</sub> )	mg/l	P -M-P-V-32-A <sup>4)</sup>	≤ 0.03	< 0.005	/
7	Amonijak (kao NH <sub>3</sub> )	mg/l	P -M-P-V-2-B <sup>4)</sup>	≤ 1	2.27	0.197
8	Hloridi	mg/l	SRPS ISO 9297:1997 SRPS ISO 9297/1:2007	≤ 250	< 5	/
9	Utrošak KMnO <sub>4</sub>	mg/l	P -M-P-IV-9-A <sup>4)</sup>	≤ 12	1.56	0.164
10	Elektroprovodljivost	μS/cm	P -M-P-IV-11 <sup>4)</sup>	≤ 2500	690	17.9
11	Miris	-	P -M-P-IV-2 <sup>4)</sup>	Bez	Osetan miris	/

<sup>4)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

<sup>5)</sup>V.M. Validovana metoda

Dobijena vrednost označena sa "-" znači da analiza nije rađena; "\*" Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*"; <sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Ispitivanje izvršio:  
Dušan Branković, dipl.farmaceut  
Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.

Rezultate verifikovao:  
Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije

*Z. Pavlović*

CENTAR ZA MIKROBIOLOGIJU  
Laboratorija za sanitarnu mikrobiologiju  
REZULTAT MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Broj: 1718/2

Datum: 17.04.2024

Identifikacioni broj uzorka: V2451	Vrsta uzorka: Voda za piće <sup>(15)</sup>
Primljeno: 12.04.2024	Završeno: 17.04.2024
Vrsta ispitivanja: Mikrobiološki pregled vode	
Ispitano prema: Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019)	

Rb	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost
1	Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	cfu/ml	P - deo 2.a.1, M - 1.1 <sup>2)</sup>	≤ 100	80
2	Ukupne koliformne bakterije	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 2.1 <sup>2)</sup>	≤ 10	< 1
3	Koliformne bakterije fekalnog porekla	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 2.2 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	< 1
4	Streptokoke fekalnog porekla	u 100 ml	VM. MB.2 <sup>3)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
5	Proteus vrste	u 100 ml	P - deo 2.a.1, M - 4.1 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
6	Pseudomonas aeruginosa	u 100 ml	P - deo 2.a.1, M - 6.1 <sup>2)</sup>	ne sme da sadrži	Nije izolovano
7	Sulfitoredujuće klostridije	cfu/100 ml	P - deo 2.a.1, M - 5.1 <sup>2)</sup>	≤ 1	< 1

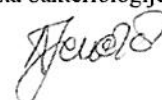
<sup>2)</sup>Priručnik voda za piće - Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, Privredni pregled, Beograd, 1990

<sup>3)</sup>V.M. Validovana metoda

Dobijena vrednost označena sa " - " znači da analiza nije rađena; " \* " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa "\*\*"; <sup>(15)</sup>Podatak dobijen od korisnika

Ispitivanje izvršio:  
Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa  
parazitologijom, subspecijalista bakteriologije

Rezultate verifikovao:  
Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa parazitologijom,  
subspecijalista bakteriologije







ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC  
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac  
Web: www.zzjpo.rs  
E-mail: zavodpo0311@mts.rs

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

Strana: 1 od 1

## KOMENTAR IZVEŠTAJA O ISPITIVANJU Broj: 1718/2

Identifikacioni broj uzorka: **V2451**  
Vrsta uzorka: Voda za piće  
Datum i vreme prijema uzorka: 12.04.2024 13:51h

### KOMENTAR REZULTATA FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA

Na osnovu rezultata ispitivanja, u smislu ispitivanih parametara, uzorak NIJE USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019); za parametar/re: Amonijak (kao  $\text{NH}_4$ ), Miris

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik  
laboratorije

15.04.2024

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik  
laboratorije

### KOMENTAR REZULTATA MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Na osnovu rezultata ispitivanja, u smislu ispitivanih parametara, uzorak je USAGLAŠEN sa zahtevima propisanim u Pravilniku o higijenskoj ispravnosti vode za piće ("Sl.list SRJ", br.42/98 i 44/99 i "Sl. glasnik RS", br.28/2019);

Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa  
parazitologijom, subspecijalista bakteriologije

17.04.2024

Dr. med. Aleksandra Jenčić, spec.mikrobiologije sa  
parazitologijom, subspecijalista bakteriologije

O6 451a

