



**INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE**  
**CENTAR ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU**  
 Odjeljenje za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju  
 Laboratorija za ispitivanje voda, vazduha, zemljišta i radioaktivnosti



**REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02**

Šifra uzorka:



OV0131/05

Naziv uzorka	<b>Otpadna voda</b>
Vrsta analize	
Datum prijema uzorka	15.09.2020 15:34
Datum završetka analize	22.09.2020 11:54
Metode uzorkovanja	
Metode ispitivanja	SRPS-Serbian standard P-Voda za piće; Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti; Beograd, 1990. EPA-Environmental Protection Agency ISO-International Organization for Standardization

**FIZIČKA, FIZIČKO-HEMIJSKA I HEMIJSKA ISPITIVANJA**

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
	Fizičko-hemijski parametri				
1	BPK5	mgO <sub>2</sub> /l	1.1	500	SRPS EN 1899-2:2009
	Hemijski parametri				
2	Ukupne suspendovane materije	mg/l	4.6	500	P-IV-9
3	HPK (K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	21.0	700	EPA 410.4
4	TN	mg/l	<1.0	50.0	SRPSRPS EN 12260:2008*
	Anjoni i katjoni				
5	Ukupni fosfor	mgP/l	0.819	10.0	ISO 11885:2007

Šef laboratorije

*Dina Perić*

MSc Đina Perić



Za Načelnik odjeljenja

*Dina Perić*

MSc Đina Perić

Napomena: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

\* Van obima akreditacije