



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



1/1

REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02

Šifra uzorka:



OV0138/05

Naziv uzorka	<b>Otpadna voda</b>
Vrsta analize	
Datum prijema uzorka	29.09.2020 14:18
Datum završetka analize	06.10.2020 12:29
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**

broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
Hemijski parametri					
1	Ukupne suspendovane materije	mg/l	3.0	35	P-IV-9
2	HPK (K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	21.0	125	EPA 410.4
3	TN	mg/l	1.6	15	SRPSRPS EN 12260:2008*
Fizičko-hemijski parametri					
4	BPK5	mgO <sub>2</sub> /l	3.1	25	SRPS EN 1899-2:2009
Anjoni i katjoni					
5	Ukupni fosfor	mg/l	1.987	2	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