



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



Šifra uzorka:



OV0189/02

REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02

Naziv uzorka	Otpadna voda
Vrsta analize	
Datum prijema uzorka	06.08.2021 17:55
Datum završetka analize	11.08.2021 13:41
Metode uzorkovanja	MEST ISO 5667-10:2020

FIZIČKA, FIZIČKO-HEMIJSKA I HEMIJSKA ISPITIVANJA

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
Hemijski parametri					
1	Ukupne suspendovane materije	mg/l	14 ± 1	35	P-IV-9
2	HPK	mgO ₂ /l	15 ± 2	125	EPA 410.4
3	Ukupni azot	mg/l	1.0	15	SRPSRPS EN 12260:2008*
Fizičko-hemijski parametri					
4	BPK5	mgO ₂ /l	3.0 ± 1	25	SRPS EN 1899-2:2009
Sadržaj metala					
5	Ukupni fosfor	mg/l	0.841 ± 0.057	2	ISO 11885:2007

Izjava usaglašenosti

Na osnovu ispitivanih parametara i stručnog razmatranja ispitivani uzorak JE USAGLAŠEN sa uslovima člana 18, Zakona o upravljanju komunalnim otpadnim vodama (Sl. list CG br. 002/17).

Za Šef laboratorije

Zoran Stanišić



Za Načelnik odjeljenja

Zdenka Zoričić, spec. Toksikološke hemije

Napomena: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.
 Kada laboratorija izdaje izjavu o usaglašenosti, primjenjuje se pravilo odlučivanja koje je opisano u Uputstvu o usaglašenosti sa aspekta pravila odlučivanja (UP-PO).

* Van obima akreditacije