



# Analičko izvješće o zdravstvenoj ispravnosti vode namijenjene za ljudsku potrošnju

VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o.

Gažanski trg 8, 47000 Karlovac Tel: 047 649 100

## Zona opskrbe i adresa uzorkovanja:

Karlovac: Kvaternikova 7 - hidrant  
 Karlovac: F. Bulića 14 - hidrant  
 Karlovac: Boškovićeve 39 - hidrant  
 Karlovac: Primorska 50 - pripr. u šahtu

## Analički broj:

2702/25  
 2703/25  
 2704/25  
 2705/25

## Razlog uzorkovanja:

Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača

				Datum uzorkovanja	24.11.2025.	24.11.2025.	24.11.2025.	24.11.2025.
				Vrijeme uzorkovanja	13:00	13:35	14:20	14:40
				Datum analize	25.11.2025.	25.11.2025.	25.11.2025.	25.11.2025.
				Datum završetka	28.11.2025.	28.11.2025.	28.11.2025.	28.11.2025.
				Uzorak	<b>2702/25</b>	<b>2703/25</b>	<b>2704/25</b>	<b>2705/25</b>
FIZIKALNO-KEMIJSKI POKAZATELJI	Mjerna jedinica	Metoda	MDK	dezinficirana voda	dezinficirana voda	dezinficirana voda	dezinficirana voda	
Slobodni klor	Cl <sub>2</sub> mg/l	HRN EN ISO 7393-2:2001	0,5	0,19	0,19	0,2	0,2	
Temperatura	°C	SM 2550 B (24. izd. 2023)	25	15,7	15,5	15,7	14,6	
Mutnoća	°NTU	HRN EN ISO 7027-1:2016	4	0,64	0,53	0,52	0,27	
Boja	mg/l PtCo skale	HRN EN ISO 7887:2012	20	0	0	0	0	
Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	HRN EN ISO 10523:2012	6,5-9,5	7,3	7,4	7,4	7,4	
Temperatura uzorka pri kojoj je izmjerena pH vrijednost, °C				16,4	16	15,9	13,9	
Vodljivost	µS/cm/20°C	HRN EN 27888:2008	2500	404	405	406	405	
MIKROBIOLOŠKI POKAZATELJI	Mjerna jedinica	Metoda	MDK					
Broj kolonija 36°C	broj/1ml	HRN EN ISO 6222:2000	100	25	0	11	1	
Broj kolonija 22°C	broj/1ml	HRN EN ISO 6222:2000	100	33	5	18	1	
Ukupni koliformi	broj/100ml	HRN EN ISO 9308-1:2014	0	0	0	0	0	
Escherichia coli	broj/100ml	HRN EN ISO 9308-1:2014	0	0	0	0	0	
Enterokoki	broj/100ml	HRN EN ISO 7899-2:2000	0	0	0	0	0	

MDK-maksimalno dopuštena koncentracija prema Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/23 i NN 88/23).

U okviru izvršenog ispitivanja uzorci vode odgovaraju odredbama Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (NN 30/23) i Pravilnika o parametrima sukladnosti, metodama analize i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/23 i NN 88/23).

Napomena: -

Voditelj službe upravljanja sig. vode za ljud. potrošnju:

Dolores Rajić, dipl.ing.

