



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. ŠTAFILIĆ"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	14	14	14
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	15	15	15
E. coli	0 broj/100 ml	250	250	250
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	470	470	470
Enterokoki	0 broj/100 ml	85	85	85
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	2	2	2
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	2	2	2
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0193	0,0193	0,0193
Nitrit	0,5 mg/l	0,0091	0,0091	0,0091
Nitrat	50 mg/l	18,083	18,083	18,083
Klorid	250 mg/l	9,05	9,05	9,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,961	0,961	0,961
pH	6,5-9,5	7,63	7,63	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	608	608	608
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	18,9	18,9
Mutnoća	4 o NTU	0,973	0,973	0,973
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,00	0,00
Sulfati	250 mg/l	6,55	6,55	6,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	193	193
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	10,81	10,81
TOC	mg/l	1,950	1,950	1,950
Ukupni N	mg/l	0,6690	0,6690	0,6690



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. SUĆURAC"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	4	4	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0226	0,0226	0,0226
Nitrit	0,5 mg/l	0,0095	0,0095	0,0095
Nitrat	50 mg/l	3,085	3,085	3,085
Klorid	250 mg/l	8,87	8,87	8,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,759	0,759
pH	6,5-9,5	7,68	7,68	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	432	432	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	18,9	18,9
Mutnoća	4 o NTU	0,988	0,988	0,988
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	6,44	6,44	6,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	189	189
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	10,58	10,58
TOC	mg/l	1,322	1,322	1,322
Ukupni N	mg/l	0,6573	0,6573	0,6573