



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. ŠTAFILIĆ"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	2	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	4	4	4
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	0,0066	0,0066	0,0066
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0022	0,0022
Nitrat	50 mg/l	6,957	6,957	6,957
Klorid	250 mg/l	9,12	9,12	9,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,806	0,806
pH	6,5-9,5	6,60	6,60	6,60
Elektrovodljivost	μS/cm	458	458	458
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	18,5	18,5
Mutnoća	4 o NTU	1,550	1,550	1,550
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,22	0,22	0,22
Sulfati	250 mg/l	8,23	8,23	8,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	300	300	300
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,80	16,80	16,80
TOC	mg/l	1,252	1,252	1,252
Ukupni N	mg/l	1,3780	1,3780	1,3780



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. SUĆURAC"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
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	0,0057	0,0057	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0021	0,0021
Nitrat	50 mg/l	1,906	1,906	1,906
Klorid	250 mg/l	5,64	5,64	5,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,705	0,705
pH	6,5-9,5	6,64	6,64	6,64
Elektrovodljivost	μS/cm	405	405	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,4	18,4	18,4
Mutnoća	4 o NTU	1,490	1,490	1,490
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,55	3,55	3,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	269	269	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,06	15,06	15,06
TOC	mg/l	0,908	0,908	0,908
Ukupni N	mg/l	0,4641	0,4641	0,4641