



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "KAŠTEL ŠTAFILIĆ"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	620	620	620
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	70	70	70
E. coli	0 broj/100 ml	82	82	82
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	158	158	158
Enterokoki	0 broj/100 ml	29	29	29
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	1	1	1
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	2	2	2
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0173	0,0173	0,0173
Nitrit	0,5 mg/l	0,0079	0,0079	0,0079
Nitrat	50 mg/l	18,994	18,994	18,994
Klorid	250 mg/l	21,48	21,48	21,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,674	0,674
pH	6,5-9,5	6,91	6,91	6,91
Elektrovodljivost	μS/cm	675	675	675
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	20,7	20,7
Mutnoća	4 o NTU	1,370	1,370	1,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,00	0,00
Sulfati	250 mg/l	22,08	22,08	22,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	381	381	381
Ukupna tvrdoća	oNJ	21,34	21,34	21,34
TOC	mg/l	1,271	1,271	1,271
Ukupni N	mg/l	3,4440	3,4440	3,4440



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "KAŠTEL 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	3	3	3
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	0,0173	0,0173	0,0173
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0047	0,0047
Nitrat	50 mg/l	3,053	3,053	3,053
Klorid	250 mg/l	6,19	6,19	6,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,556	0,556	0,556
pH	6,5-9,5	7,37	7,37	7,37
Elektrovodljivost	μS/cm	374	374	374
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	20,7	20,7
Mutnoća	4 o NTU	2,410	2,410	2,410
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,62	3,62	3,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	249	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	13,94	13,94
TOC	mg/l	0,973	0,973	0,973
Ukupni N	mg/l	0,5260	0,5260	0,5260