



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. ŠTAFILIĆ"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	2	2
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	0,0036	0,0036	0,0036
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	3,500	3,500	3,500
Klorid	250 mg/l	10,75	10,75	10,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,573	0,573
pH	6,5-9,5	7,54	7,54	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	467	467	467
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,6	19,6	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,782	0,782	0,782
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	14,27	14,27	14,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	302	302	302
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,91	16,91	16,91
TOC	mg/l	0,795	0,795	0,795
Ukupni N	mg/l	0,4988	0,4988	0,4988



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2024. - 31.05.2024.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. SUĆURAC"

	MDK	Minimum	Prosjeak	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
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	0,0012	0,0012	0,0012
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,672	2,672	2,672
Klorid	250 mg/l	9,85	9,85	9,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,550	0,550
pH	6,5-9,5	7,64	7,64	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	445	445	445
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,8	19,8	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,674	0,674	0,674
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,38	13,38	13,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	294	294	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,46	16,46	16,46
TOC	mg/l	0,688	0,688	0,688
Ukupni N	mg/l	0,3637	0,3637	0,3637