



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. ŠTAFILIĆ"

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	90	90	90
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	20	20	20
E. coli	0 broj/100 ml	19	19	19
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	116	116	116
Enterokoki	0 broj/100 ml	2	2	2
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	0,0424	0,0424	0,0424
Nitrit	0,5 mg/l	0,1150	0,1150	0,1150
Nitrat	50 mg/l	2,838	2,838	2,838
Klorid	250 mg/l	5,87	5,87	5,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,751	0,751
pH	6,5-9,5	6,63	6,63	6,63
Elektrovodljivost	μS/cm	669	669	669
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	18,2	18,2
Mutnoća	4 o NTU	0,404	0,404	0,404
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,00	0,00
Sulfati	250 mg/l	27,07	27,07	27,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	250	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,00	14,00
TOC	mg/l	2,867	2,867	2,867
Ukupni N	mg/l	5,6410	5,6410	5,6410



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. SUĆURAC"

	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	5	5	5
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	0,0220	0,0220	0,0220
Nitrit	0,5 mg/l	0,0079	0,0079	0,0079
Nitrat	50 mg/l	2,618	2,618	2,618
Klorid	250 mg/l	20,16	20,16	20,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,759	0,759
pH	6,5-9,5	7,72	7,72	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	399	399	399
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,0	19,0	19,0
Mutnoća	4 o NTU	1,210	1,210	1,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	4,15	4,15	4,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	179	179
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,02	10,02
TOC	mg/l	1,782	1,782	1,782
Ukupni N	mg/l	0,6251	0,6251	0,6251