



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	TROGIR			
---------------------------	---------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0035	0,0058	0,0088
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0008
Nitrat	50 mg/l	2,472	2,603	2,718
Klorid	250 mg/l	8,72	9,56	10,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,670	0,852
pH	6,5-9,5	7,56	7,83	8,32
Elektrovodljivost	μS/cm	408	418	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,9	21,7	23,8
Mutnoća	4 o NTU	0,455	1,121	1,550
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,87	8,60	10,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	248	253
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	13,86	14,17
TOC	mg/l	0,7100	0,9559	1,2460
Ukupni N	mg/l	0,4559	0,4655	0,4769



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	SLATINE
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0054	0,0083	0,0103
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0030
Nitrat	50 mg/l	2,432	2,596	2,749
Klorid	250 mg/l	8,45	9,22	10,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,602	0,627
pH	6,5-9,5	7,74	7,82	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	407	418	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,9	22,2	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,449	1,305	2,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,96	8,38	9,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	248	258
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,90	14,45
TOC	mg/l	0,8368	1,0619	1,2920
Ukupni N	mg/l	0,4543	0,4577	0,4660



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	OKRUG
--------------------	-------

	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	0	0	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	0,0044	0,0114	0,0263
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0006	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,517	2,638	2,738
Klorid	250 mg/l	9,02	11,71	17,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,872	1,100
pH	6,5-9,5	7,78	7,82	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	403	423	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,2	23,1	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,600	1,303	1,850
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,01	8,83	10,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	246	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	13,78	14,39
TOC	mg/l	0,9238	0,9951	1,0440
Ukupni N	mg/l	0,4596	0,4873	0,5115



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEDENA			
--------------------	--------	--	--	--

	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	0	1	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	0,0056	0,0063	0,0067
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0012	0,0031
Nitrat	50 mg/l	2,585	2,682	2,813
Klorid	250 mg/l	8,54	9,59	10,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,847	1,108
pH	6,5-9,5	7,76	7,81	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	405	416	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,3	22,5	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,451	1,107	1,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,07	8,88	11,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	255	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,26	14,84
TOC	mg/l	0,8814	1,0845	1,2390
Ukupni N	mg/l	0,4421	0,4570	0,4662