



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja

TROGIR

	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	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	0,0000	0,0034	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0023
Nitrat	50 mg/l	2,429	2,677	2,799
Klorid	250 mg/l	9,11	10,30	11,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,628	0,682
pH	6,5-9,5	7,28	7,42	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	413	429	439
Temperatura *mjereno u lab.	o C	15,4	17,8	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,629	0,806	1,160
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,02	11,80	12,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	256	263	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,34	14,71	15,06
TOC	mg/l	1,1250	1,2040	1,2770
Ukupni N	mg/l	0,4885	0,5628	0,6054



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

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

	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	0,0000	0,0032	0,0088
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,426	2,693	2,790
Klorid	250 mg/l	8,95	10,18	11,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,703	0,782
pH	6,5-9,5	7,35	7,47	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	413	429	440
Temperatura *mjereno u lab.	o C	16,9	18,4	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,829	1,022	1,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,13	12,13	12,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	257	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,39	14,67
TOC	mg/l	1,0150	1,2105	1,4510
Ukupni N	mg/l	0,4671	0,5491	0,5960



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

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	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	0,0000	0,0026	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,534	2,703	2,815
Klorid	250 mg/l	5,93	11,25	20,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,688	0,968
pH	6,5-9,5	7,46	7,54	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	413	427	437
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,4	19,2	20,2
Mutnoća	4 o NTU	0,710	0,878	0,964
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,54	11,74	13,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	217	248	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,15	13,89	14,50
TOC	mg/l	1,0960	1,3370	1,6690
Ukupni N	mg/l	0,4841	0,5428	0,5972



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

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	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	0,0000	0,0018	0,0036
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,415	2,679	2,836
Klorid	250 mg/l	8,78	9,87	10,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,759	0,999
pH	6,5-9,5	7,37	7,55	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	410	426	440
Temperatura *mjereno u lab.	o C	16,6	18,2	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,620	0,769	0,910
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,58	11,38	12,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	263	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,70	15,23
TOC	mg/l	0,6813	1,1138	1,6220
Ukupni N	mg/l	0,4757	0,5334	0,5698