



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	1	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	0,0028	0,0048	0,0067
Nitrit	0,5 mg/l	0,0062	0,0064	0,0065
Nitrat	50 mg/l	2,501	2,639	2,777
Klorid	250 mg/l	7,17	7,61	8,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,620	0,751
pH	6,5-9,5	7,00	7,19	7,38
Elektrovodljivost	μS/cm	408	414	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,7	24,1	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,450	0,500	0,550
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	6,63	8,03	9,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	203	218
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,37	12,21
TOC	mg/l	0,6142	0,6142	0,6142
Ukupni N	mg/l	0,5542	0,5542	0,5542



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	1	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	0,0048	0,0099	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0062	0,0070	0,0077
Nitrat	50 mg/l	2,477	2,656	2,835
Klorid	250 mg/l	7,13	7,59	8,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,566	0,643
pH	6,5-9,5	6,92	6,99	7,05
Elektrovodljivost	μS/cm	410	414	418
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	24,0	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,443	0,463	0,483
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,86	8,10	9,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	201	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	11,26	12,04
TOC	mg/l	0,5717	0,5717	0,5717
Ukupni N	mg/l	0,5420	0,5420	0,5420



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	0,0037	0,0093	0,0148
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0071	0,0082
Nitrat	50 mg/l	2,324	2,631	2,772
Klorid	250 mg/l	6,83	7,37	8,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,719	0,976
pH	6,5-9,5	6,98	7,05	7,15
Elektrovodljivost	μS/cm	414	416	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	24,0	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,481	115,636	461,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,34
Sulfati	250 mg/l	6,23	7,51	9,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	218	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	12,18	14,22
TOC	mg/l	0,6162	0,6252	0,6389
Ukupni N	mg/l	0,5560	0,5614	0,5658



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	0,0033	0,0111	0,0152
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0076	0,0103
Nitrat	50 mg/l	2,570	2,650	2,783
Klorid	250 mg/l	5,22	6,46	7,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,769	0,946
pH	6,5-9,5	6,96	7,07	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	399	410	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,6	26,3
Mutnoća	4 o NTU	0,462	0,772	1,460
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,03	6,74	8,49
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	201	225
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	11,23	12,60
TOC	mg/l	0,5849	0,6197	0,6416
Ukupni N	mg/l	0,5325	0,5468	0,5706