



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

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	0,0025	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,209	2,511	2,688
Klorid	250 mg/l	13,66	17,13	19,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,583	0,705
pH	6,5-9,5	7,60	7,63	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	442	455	463
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,1	23,8	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,292	0,484	0,659
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,31
Sulfati	250 mg/l	17,84	19,01	20,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	313	327	355
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,53	18,33	19,88
TOC	mg/l	0,9747	1,2079	1,3860
Ukupni N	mg/l	0,5774	0,5809	0,5844



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

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	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	0,0002	0,0037	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,309	2,578	2,765
Klorid	250 mg/l	13,70	17,11	19,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,687	0,813
pH	6,5-9,5	7,60	7,65	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	446	456	463
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,4	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,437	0,538	0,653
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	17,78	18,91	20,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	315	332	364
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,64	18,61	20,38
TOC	mg/l	0,9205	1,0278	1,1970
Ukupni N	mg/l	0,5647	0,5745	0,5860



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

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	0,0017	0,0058	0,0078
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,226	2,608	2,777
Klorid	250 mg/l	14,27	16,51	18,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,554	0,596
pH	6,5-9,5	7,72	7,75	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	447	456	465
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,0	23,5	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,297	1,022	2,560
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,35	19,15	19,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	312	342	359
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,47	19,15	20,10
TOC	mg/l	0,9930	1,0878	1,2110
Ukupni N	mg/l	0,5574	0,5679	0,5783



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

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	0,0009	0,0012	0,0014
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,148	2,529	2,768
Klorid	250 mg/l	14,81	17,33	18,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,599	0,736
pH	6,5-9,5	7,63	7,66	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	451	459	467
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,8	24,3	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,320	0,674	0,932
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	18,57	19,20	20,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	362	378	406
Ukupna tvrdoća	oNJ	20,27	21,19	22,74
TOC	mg/l	1,0180	1,0683	1,1070
Ukupni N	mg/l	0,5632	0,5719	0,5799