



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	2
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	0,0007	0,0016
Nitrit	0,5 mg/l	0,0024	0,0030	0,0042
Nitrat	50 mg/l	1,744	1,907	2,183
Klorid	250 mg/l	5,86	6,07	6,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,857	0,968
pH	6,5-9,5	6,82	6,97	7,07
Elektrovodljivost	μS/cm	401	407	413
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	17,7	19,4
Mutnoća	4 o NTU	1,260	2,477	4,730
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,44	3,90	4,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	250	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,02	14,56
TOC	mg/l	0,6683	0,9157	1,4100
Ukupni N	mg/l	0,4104	0,4270	0,4499



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	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	0,0001	0,0004
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0028	0,0040
Nitrat	50 mg/l	1,757	2,000	2,199
Klorid	250 mg/l	5,77	6,00	6,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,937	0,971	1,007
pH	6,5-9,5	6,65	6,79	7,03
Elektrovodljivost	μS/cm	403	408	412
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	18,6	19,2
Mutnoća	4 o NTU	1,240	1,373	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,51	3,85	4,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	253	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	14,19	14,67
TOC	mg/l	0,7097	0,7856	0,9026
Ukupni N	mg/l	0,4134	0,4253	0,4386



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjeak	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0032	0,0036
Nitrat	50 mg/l	1,885	2,215	2,544
Klorid	250 mg/l	5,76	6,57	7,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,829	0,930
pH	6,5-9,5	6,69	6,98	7,26
Elektrovodljivost	μS/cm	405	413	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,9	18,8	19,7
Mutnoća	4 o NTU	0,761	1,371	1,980
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,52	4,83	6,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	245	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,72	14,67
TOC	mg/l	0,8001	0,8510	0,9018
Ukupni N	mg/l	0,4122	0,4780	0,5437



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	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	0,0050
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0023	0,0029
Nitrat	50 mg/l	1,802	1,875	1,947
Klorid	250 mg/l	5,70	6,10	6,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,701	0,844
pH	6,5-9,5	6,63	6,66	6,68
Elektrovodljivost	μS/cm	401	440	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	18,4	19,0
Mutnoća	4 o NTU	1,370	1,375	1,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,61	3,73	3,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	210	237	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,76	13,27	14,78
TOC	mg/l	0,6233	0,7297	0,8361
Ukupni N	mg/l	0,4179	0,4243	0,4307