



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0018	0,0053	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0199	0,0720
Nitrat	50 mg/l	2,718	2,798	2,856
Klorid	250 mg/l	8,60	10,47	12,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,759	0,930
pH	6,5-9,5	0,29	5,76	7,35
Elektrovodljivost	μS/cm	421	425	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,1	24,3	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,403	0,656	1,410
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,70	12,13	13,34
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	204	237
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	11,42	13,27
TOC	mg/l	0,6144	0,6685	0,7199
Ukupni N	mg/l	0,5596	0,5831	0,5953



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0052	0,0084	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0077	0,0121
Nitrat	50 mg/l	2,614	2,760	2,881
Klorid	250 mg/l	8,10	10,19	11,94
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,868	1,627
pH	6,5-9,5	6,75	7,12	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	418	425	433
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,3	25,0	26,8
Mutnoća	4 o NTU	0,360	0,579	1,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,37	12,05	13,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	203	233
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,37	13,05
TOC	mg/l	0,5597	0,6161	0,6763
Ukupni N	mg/l	0,5690	0,5868	0,6002



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0047	0,0067	0,0106
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0060	0,0076
Nitrat	50 mg/l	2,266	2,697	2,870
Klorid	250 mg/l	8,80	10,03	11,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,678	0,914
pH	6,5-9,5	7,03	7,19	7,36
Elektrovodljivost	μS/cm	413	424	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,0	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,526	0,574	0,616
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,09	11,57	12,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	197	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,05	11,37
TOC	mg/l	0,5452	0,6792	0,7497
Ukupni N	mg/l	0,5921	0,6003	0,6096



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0103	0,0190
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0067	0,0083
Nitrat	50 mg/l	2,840	2,900	2,936
Klorid	250 mg/l	9,00	10,25	11,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	1,029	1,457
pH	6,5-9,5	7,03	7,24	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	420	426	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	24,8	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,569	0,688	0,779
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,53	12,00	13,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	184	194	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,30	10,85	11,20
TOC	mg/l	0,6596	0,7240	0,7973
Ukupni N	mg/l	0,5628	0,5933	0,6140