



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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	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	0,0063	0,0154	0,0306
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0048	0,0054
Nitrat	50 mg/l	1,917	2,057	2,323
Klorid	250 mg/l	3,50	5,84	7,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,728	0,899
pH	6,5-9,5	6,97	7,05	7,13
Elektrovodljivost	μS/cm	370	376	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	21,8	22,5
Mutnoca	4 o NTU	1,240	2,400	3,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,15	4,67	6,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	165	184	195
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,24	10,32	10,92
TOC	mg/l	0,6891	0,8022	0,8593
Ukupni N	mg/l	0,3420	0,3991	0,5164



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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	0,0161	0,0175	0,0198
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0056	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,005	2,168	2,468
Klorid	250 mg/l	3,62	5,78	7,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,751	0,922
pH	6,5-9,5	7,05	7,33	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	363	379	392
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,5	22,1	22,9
Mutnoca	4 o NTU	1,010	1,717	2,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,44	4,57	6,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	165	186	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,24	10,40	11,20
TOC	mg/l	0,6601	0,7872	0,8823
Ukupni N	mg/l	0,3254	0,3989	0,5007



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0116	0,0134	0,0157
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0053	0,0075
Nitrat	50 mg/l	1,663	2,169	2,516
Klorid	250 mg/l	3,60	5,58	7,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,715	0,899
pH	6,5-9,5	7,02	7,32	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	353	400	496
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,7	21,1	22,2
Mutnoca	4 o NTU	0,923	3,043	7,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,65	4,60	6,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	164	184	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,18	10,32	10,98
TOC	mg/l	0,6295	0,8350	1,0460
Ukupni N	mg/l	0,3351	0,4175	0,5212



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEĐENA			
---------------------------	---------------	--	--	--

	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	0,0115	0,0122	0,0128
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0047	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,247	2,372	2,497
Klorid	250 mg/l	6,38	6,81	7,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,604	0,604
pH	6,5-9,5	7,57	7,59	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	379	387	395
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	21,2	21,7
Mutnoca	4 o NTU	0,885	1,313	1,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,53	6,12	6,70
Ukupna tvrdoća	mg/l	161	174	186
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,02	9,72	10,42
TOC	mg/l	0,6976	0,8493	1,0010
Ukupni N	mg/l	0,3604	0,4028	0,4451