



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

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	0,0034	0,0303	0,0831
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,073	2,228	2,420
Klorid	250 mg/l	6,88	7,83	8,34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,676	0,705
pH	6,5-9,5	7,61	7,64	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	370	394	406
Temperatura*mjereno u lab.	o C	10,5	14,7	17,0
Mutnoća	4 o NTU	1,16	1,43	1,85
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,29	7,77	11,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	234	241
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,12	13,50
TOC	mg/l	0,9248	1,0356	1,0940
Ukupni N	mg/l	0,3971	0,4127	0,4215



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

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	0,0058	0,0068	0,0079
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,145	2,253	2,358
Klorid	250 mg/l	6,75	8,41	10,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,826	0,930
pH	6,5-9,5	7,35	7,39	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	355	408	471
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,3	18,2	19,9
Mutnoća	4 o NTU	1,27	1,42	1,62
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	5,51	6,92	9,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	230	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	12,88	13,94
TOC	mg/l	0,9205	0,9502	0,9686
Ukupni N	mg/l	0,3759	0,4129	0,4453



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

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	0,0000	0,0106	0,0319
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrat	50 mg/l	2,132	2,187	2,319
Klorid	250 mg/l	6,87	9,59	16,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,657	0,837
pH	6,5-9,5	7,36	7,43	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	376	386	408
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,4	19,0	22,1
Mutnoća	4 o NTU	1,63	2,20	2,70
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,28	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,98	6,18	7,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	215	220	226
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,04	12,32	12,66
TOC	mg/l	1,0320	1,1358	1,2820
Ukupni N	mg/l	0,3976	0,4156	0,4230



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

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	0,0041	0,0051	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,979	2,339	2,752
Klorid	250 mg/l	6,42	8,39	10,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,637	0,759
pH	6,5-9,5	7,38	7,52	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	355	398	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,2	19,9	21,7
Mutnoća	4 o NTU	0,663	1,24	1,54
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,18	7,92	13,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	235	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	13,15	15,23
TOC	mg/l	0,9574	1,1679	1,4090
Ukupni N	mg/l	0,3903	0,4266	0,4547