



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Trogir			
--------------------	--------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0051	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,449	2,757	3,350
Klorid	250 mg/l	9,64	12,38	16,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,922	1,201
pH	6,5-9,5	7,27	7,40	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	416	418	421
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,2	18,7	19,6
Mutnoća	4 o NTU	1,770	3,097	3,870
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,54	7,44	10,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	192	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,77	11,37
TOC	mg/l	1,2770	1,4177	1,6500
Ukupni N	mg/l	0,4905	0,5481	0,5774



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Slatine			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0056	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,269	2,418	2,514
Klorid	250 mg/l	8,58	13,40	20,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,757	0,798
pH	6,5-9,5	7,27	7,31	7,35
Elektrovodljivost	μS/cm	417	424	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,5	19,3	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,781	1,987	3,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,22	8,21	12,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	195	210
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	10,92	11,76
TOC	mg/l	0,9785	1,2175	1,3910
Ukupni N	mg/l	0,4599	0,5301	0,5934



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Okrug
--------------------	-------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0048	0,0058
Nitrat	50 mg/l	1,636	2,381	2,924
Klorid	250 mg/l	10,68	17,10	34,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,699	0,806
pH	6,5-9,5	7,35	7,65	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	410	442	502
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,2	19,6	20,0
Mutnoća	4 o NTU	0,527	1,567	3,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	6,10	9,64	17,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	203	208
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,35	11,65
TOC	mg/l	1,0240	1,2568	1,3890
Ukupni N	mg/l	0,4386	0,5202	0,6487



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Medena			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0056	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,447	2,509	2,613
Klorid	250 mg/l	8,72	18,77	36,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,718	0,791
pH	6,5-9,5	7,39	7,43	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	411	447	501
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,1	20,4	21,7
Mutnoća	4 o NTU	1,540	2,680	3,870
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	5,73	10,04	17,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	207	214
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	11,61	11,98
TOC	mg/l	0,7601	1,1054	1,4500
Ukupni N	mg/l	0,4255	0,5188	0,5888