



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

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

	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	0,0088	0,0132	0,0165
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0064	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,106	2,549	2,810
Klorid	250 mg/l	5,74	6,82	8,42
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,679	0,782
pH	6,5-9,5	7,19	7,35	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	399	426	447
Temperatura *lab. mjerenje	o C	16,4	16,9	17,1
Mutnoća	4 o NTU	1,140	1,657	2,600
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	2,91	4,29	6,09
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	264	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,78	15,90
TOC	mg/l	0,6751	0,7035	0,7319
Ukupni N	mg/l	0,5731	0,5846	0,5961



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

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	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	0,0096	0,0138	0,0161
Nitrit	0,5 mg/l	0,0062	0,0067	0,0070
Nitrat	50 mg/l	2,086	2,560	2,828
Klorid	250 mg/l	5,73	6,55	7,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,777	0,937
pH	6,5-9,5	7,17	7,36	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	385	420	446
Temperatura *lab. mjerenje	o C	17,1	17,5	17,9
Mutnoća	4 o NTU	0,926	1,319	2,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	2,93	4,12	5,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	259	293
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	14,52	16,41
TOC	mg/l	0,6390	0,7217	0,8044
Ukupni N	mg/l	0,5739	0,5776	0,5813



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0090	0,0136	0,0208
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0071	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,128	2,624	2,880
Klorid	250 mg/l	5,84	8,14	12,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,824	1,015
pH	6,5-9,5	7,37	7,51	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	400	430	448
Temperatura *lab. mjerenje	o C	15,8	17,1	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,580	2,358	6,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,27	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,13	9,28	28,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	251	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,03	15,62
TOC	mg/l	0,6974	0,8201	0,9766
Ukupni N	mg/l	0,5007	0,5607	0,6090



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

Mjesto uzorkovanja	Medena			
	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	1	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	0,0118	0,0123	0,0127
Nitrit	0,5 mg/l	0,0061	0,0068	0,0075
Nitrat	50 mg/l	1,959	2,271	2,583
Klorid	250 mg/l	5,91	5,92	5,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,038	1,062	1,085
pH	6,5-9,5	7,24	7,26	7,28
Elektrovodljivost	μS/cm	389	404	419
Temperatura *lab. mjerenje	o C	15,5	16,2	16,8
Mutnoća	4 o NTU	1,920	3,255	4,590
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	2,88	3,13	3,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	215	245	274
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,04	13,69	15,34
TOC	mg/l	0,6327	0,6327	0,6327
Ukupni N	mg/l	0,5478	0,5478	0,5478