



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	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	0,0050	0,0064	0,0094
Nitrat	50 mg/l	1,962	2,404	2,588
Klorid	250 mg/l	5,36	8,55	10,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,677	1,077
pH	6,5-9,5	7,27	7,37	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	378	420	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,6	17,7	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,603	0,862	1,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,88	7,83	10,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	256	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	14,32	15,96
TOC	mg/l	1,0320	1,2042	1,3140
Ukupni N	mg/l	0,2836	0,3280	0,3495



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0100	0,0190
Nitrat	50 mg/l	2,021	2,439	2,615
Klorid	250 mg/l	5,31	8,47	10,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,753	0,852
pH	6,5-9,5	7,29	7,50	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	381	420	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,7	17,5	18,3
Mutnoća	4 o NTU	0,638	0,820	1,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,33	7,38	9,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	254	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	14,25	15,74
TOC	mg/l	0,9289	1,1310	1,2500
Ukupni N	mg/l	0,2931	0,3272	0,3423



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

Mjesto uzorkovanja	Okrug			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	8
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	0,0042	0,0061	0,0095
Nitrat	50 mg/l	2,222	2,551	2,829
Klorid	250 mg/l	5,49	7,45	10,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,908	1,085
pH	6,5-9,5	7,46	7,54	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	400	418	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,5	17,3	18,2
Mutnoća	4 o NTU	0,517	1,264	1,920
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,24	0,25
Sulfati	250 mg/l	4,44	6,97	9,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	261	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	14,60	15,74
TOC	mg/l	1,0020	1,1988	1,3610
Ukupni N	mg/l	0,3001	0,3227	0,3330



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	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	0,0040	0,0159
Nitrit	0,5 mg/l	0,0070	0,5457	2,1590
Nitrat	50 mg/l	2,171	2,502	2,665
Klorid	250 mg/l	5,50	8,53	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,705	0,860
pH	6,5-9,5	7,32	7,47	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	391	421	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,3	16,5	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,715	0,828	0,958
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,77	7,62	9,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	264	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,77	15,96
TOC	mg/l	1,1400	1,2843	1,4870
Ukupni N	mg/l	0,2707	0,3189	0,3544