



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	SOLIN (ŠKOLA)
---------------------------	----------------------

	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	0,0039	0,0066	0,0124
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0013	0,0030
Nitrat	50 mg/l	2,678	2,753	2,848
Klorid	250 mg/l	22,14	24,89	28,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,589	0,676
pH	6,5-9,5	7,51	7,64	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	464	477	489
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,5	24,6	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,358	0,471	0,699
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,85	19,97	21,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	236	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	13,23	14,78
TOC	mg/l	0,9513	1,1836	1,6620
Ukupni N	mg/l	0,4861	0,5059	0,5469



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	VРАНЈIC			
---------------------------	----------------	--	--	--

	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	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	0,0022	0,0067	0,0110
Nitrit	0,5 mg/l	0,0008	0,0013	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,726	2,777	2,833
Klorid	250 mg/l	21,43	23,09	25,55
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,426	0,643	0,844
pH	6,5-9,5	7,55	7,62	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	452	471	484
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,4	25,9	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,244	0,347	0,446
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,59	19,93	21,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	272	283
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	15,21	15,85
TOC	mg/l	0,8932	1,1547	1,4810
Ukupni N	mg/l	0,4918	0,5220	0,5630



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	SVETI KAJO			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0057	0,0069	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0006	0,0012	0,0019
Nitrat	50 mg/l	2,733	2,742	2,750
Klorid	250 mg/l	21,37	23,24	26,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,614	0,689
pH	6,5-9,5	7,53	7,62	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	460	469	478
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,5	25,7	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,296	0,389	0,537
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,48	19,91	22,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	263	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,71	15,74
TOC	mg/l	0,7826	1,0469	1,2280
Ukupni N	mg/l	0,4896	0,5292	0,5542



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	MRAVINCE
---------------------------	-----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0032	0,0139	0,0246
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0005	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,571	2,672	2,773
Klorid	250 mg/l	21,21	22,66	24,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,574	0,620
pH	6,5-9,5	7,81	7,85	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	459	466	473
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,7	23,7	24,6
Mutnoća	4 o NTU	0,369	0,415	0,460
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,44	19,23	20,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	245	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,69	14,73
TOC	mg/l	0,9906	1,0803	1,1700
Ukupni N	mg/l	0,4832	0,4898	0,4963



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	5	9
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	0,0061	0,0070	0,0079
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0013	0,0025
Nitrat	50 mg/l	2,703	2,761	2,819
Klorid	250 mg/l	22,45	25,04	27,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,875	0,999
pH	6,5-9,5	7,53	7,58	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	466	475	484
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,5	24,6	24,6
Mutnoća	4 o NTU	0,321	0,348	0,375
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,24	20,33	21,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	249	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,94	14,39
TOC	mg/l	0,9341	0,9616	0,9891
Ukupni N	mg/l	0,4928	0,4945	0,4962



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.08.2022. - 31.08.2022.

Mjesto uzorkovanja	KLIS
---------------------------	-------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,0070	0,0360	0,1032
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,615	2,861	3,108
Klorid	250 mg/l	21,29	23,62	26,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,543	0,715	0,945
pH	6,5-9,5	7,51	7,66	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	460	472	482
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,0	24,5	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,288	0,341	0,472
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,55	19,80	21,34
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	250	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,97	15,06
TOC	mg/l	1,0620	1,1785	1,3780
Ukupni N	mg/l	0,4954	0,5054	0,5157