



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	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	0,0001	0,0031	0,0054
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0005	0,0018
Nitrat	50 mg/l	1,985	2,165	2,402
Klorid	250 mg/l	6,57	7,25	8,27
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,798	0,945
pH	6,5-9,5	7,25	7,27	7,30
Elektrovodljivost	μS/cm	354	382	404
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,4	19,4	21,4
Mutnoća	4 o NTU	1,32	2,14	2,98
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,15	5,74	6,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	212	224	243
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,87	12,54	13,61
TOC	mg/l	0,8852	1,2086	1,3360
Ukupni N	mg/l	0,3932	0,4217	0,4474



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

VРАНJIC

	MDK	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	0,0005	0,0020	0,0032
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,079	2,197	2,355
Klorid	250 mg/l	7,10	8,07	8,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,873	1,030
pH	6,5-9,5	7,43	7,56	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	370	382	404
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,9	18,1	20,1
Mutnoća	4 o NTU	1,27	1,70	1,98
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,32	10,76	20,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	238	244
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	13,33	13,66
TOC	mg/l	0,9286	1,1545	1,3460
Ukupni N	mg/l	0,3752	0,4123	0,4373



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	SVETI KAJO			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	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	0,0014	0,0092	0,0169
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,071	2,201	2,376
Klorid	250 mg/l	7,04	8,42	10,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,746	0,922
pH	6,5-9,5	7,20	7,39	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	367	393	406
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	17,7	19,9
Mutnoća	4 o NTU	1,27	1,88	2,30
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,30	6,42	7,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	236	246
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,23	13,78
TOC	mg/l	0,8182	1,1497	1,5570
Ukupni N	mg/l	0,3930	0,4095	0,4389



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	MRAVINCE
---------------------------	-----------------

	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	0,0053	0,0066
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,504	2,564	2,623
Klorid	250 mg/l	7,13	7,48	7,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,810	0,875
pH	6,5-9,5	7,36	7,41	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	371	384	397
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,1	19,1	21,0
Mutnoća	4 o NTU	1,49	1,52	1,54
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,87	5,94	6,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	228	234
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	12,77	13,10
TOC	mg/l	1,2440	1,3575	1,4710
Ukupni N	mg/l	0,4137	0,4312	0,4486



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	KUČINE			
	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	0,0017	0,0024	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,126	2,328	2,529
Klorid	250 mg/l	7,01	8,93	10,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,577	0,674
pH	6,5-9,5	7,73	7,79	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	375	399	423
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,7	17,8	17,8
Mutnoća	4 o NTU	1,37	1,49	1,60
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,10	8,45	11,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	217	234	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,15	13,08	14,00
TOC	mg/l	0,9681	1,1736	1,3790
Ukupni N	mg/l	0,3940	0,4315	0,4690



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	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	0,0016	0,0035	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,162	2,215	2,293
Klorid	250 mg/l	6,93	7,68	8,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,690	0,806
pH	6,5-9,5	7,27	7,42	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	376	387	407
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,7	18,6	20,6
Mutnoća	4 o NTU	1,21	1,91	2,93
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,06	6,21	7,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	228	242
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	12,75	13,55
TOC	mg/l	0,7813	1,0158	1,1600
Ukupni N	mg/l	0,4017	0,4139	0,4262