



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja

SOLIN (ŠKOLA)

	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	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	0,0049	0,0082
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,524	2,629	2,713
Klorid	250 mg/l	8,49	9,66	10,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,744	1,038
pH	6,5-9,5	7,42	7,65	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	407	420	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,4	22,5	23,5
Mutnoća	4 o NTU	0,484	1,231	1,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,97	9,13	10,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	251	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,03	14,28
TOC	mg/l	1,2930	1,3838	1,5860
Ukupni N	mg/l	0,4662	0,4721	0,4802



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0012	0,0026	0,0043
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0043	0,0160
Nitrat	50 mg/l	2,457	2,598	2,727
Klorid	250 mg/l	8,66	9,57	10,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,604	0,658
pH	6,5-9,5	7,43	7,75	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	406	415	430
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,1	21,5	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,476	1,172	1,560
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,74	8,59	10,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	255	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,27	14,78
TOC	mg/l	0,9008	1,0639	1,2610
Ukupni N	mg/l	0,4635	0,4733	0,4867



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0015	0,0034	0,0048
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,474	2,632	2,707
Klorid	250 mg/l	8,60	9,48	10,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,538	0,627
pH	6,5-9,5	7,39	7,54	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	410	419	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,1	24,1
Mutnoća	4 o NTU	0,586	1,089	1,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,90	9,05	10,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	255	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,25	14,90
TOC	mg/l	0,9715	1,1921	1,5560
Ukupni N	mg/l	0,4550	0,4647	0,4771



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0052	0,0071	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0005	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,817	2,878	2,939
Klorid	250 mg/l	9,03	9,79	10,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,907	1,302
pH	6,5-9,5	7,65	7,71	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	413	419	425
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,0	22,3	22,6
Mutnoća	4 o NTU	0,568	1,139	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,89	9,14	10,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	250	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	13,97	14,22
TOC	mg/l	1,1490	1,2605	1,3720
Ukupni N	mg/l	0,4954	0,4956	0,4958



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	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	0,0050	0,0067	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0008	0,0015
Nitrat	50 mg/l	2,687	2,848	3,001
Klorid	250 mg/l	8,44	9,76	11,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,795	0,976
pH	6,5-9,5	7,39	7,65	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	406	419	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,4	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,561	1,067	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,75	9,09	11,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	244	256	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,66	14,32	14,95
TOC	mg/l	0,8416	0,9869	1,0930
Ukupni N	mg/l	0,4353	0,4579	0,4798



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	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	0,0060	0,0078	0,0110
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0008	0,0016
Nitrat	50 mg/l	2,468	2,753	3,200
Klorid	250 mg/l	8,41	9,52	10,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,717	1,092
pH	6,5-9,5	7,19	7,61	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	409	422	445
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,1	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,579	1,494	2,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,83	9,88	14,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	235	252	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	14,09	15,46
TOC	mg/l	1,0060	1,1276	1,3490
Ukupni N	mg/l	0,4642	0,4908	0,5042