



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	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	0,0060	0,0103	0,0139
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0052	0,0064
Nitrat	50 mg/l	2,499	2,793	3,334
Klorid	250 mg/l	8,78	25,55	45,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,740	0,906
pH	6,5-9,5	7,04	7,55	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	374	444	545
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,4	20,3	22,5
Mutnoća	4 o NTU	0,483	2,639	7,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,92	16,47	27,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	201	232	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,26	13,01	14,78
TOC	mg/l	0,8234	0,9200	0,9814
Ukupni N	mg/l	0,4243	0,5237	0,5923



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja	VRANJIC			
---------------------------	----------------	--	--	--

	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	2	7
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	0,0063	0,0070	0,0088
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0048	0,0050
Nitrat	50 mg/l	2,731	2,929	3,184
Klorid	250 mg/l	6,14	21,59	44,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,769	0,891
pH	6,5-9,5	7,19	7,29	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	382	435	536
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	19,9	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,608	2,038	4,650
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,41	14,15	27,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	244	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	13,66	15,68
TOC	mg/l	0,9657	1,1034	1,2940
Ukupni N	mg/l	0,4556	0,5357	0,6078



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja

SVETI KAJO

	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	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	0,0062	0,0077	0,0084
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0052	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,519	2,864	3,258
Klorid	250 mg/l	6,13	19,09	32,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,753	0,860
pH	6,5-9,5	6,60	7,42	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	380	421	476
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	19,5	20,6
Mutnoća	4 o NTU	0,938	1,930	2,930
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,40	12,63	20,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	232	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	12,96	14,34
TOC	mg/l	1,0310	1,1470	1,2350
Ukupni N	mg/l	0,4869	0,5415	0,6111



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	0,0066	0,0190	0,0313
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0060	0,0070
Nitrat	50 mg/l	2,592	3,229	3,865
Klorid	250 mg/l	17,82	25,19	32,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,663	0,698
pH	6,5-9,5	7,33	7,35	7,37
Elektrovodljivost	μS/cm	408	440	472
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	19,1	19,7
Mutnoća	4 o NTU	1,600	2,280	2,960
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	12,88	16,72	20,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	230	238
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	12,85	13,33
TOC	mg/l	1,0960	1,1160	1,1360
Ukupni N	mg/l	0,5687	0,6272	0,6856



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	0,0105	0,0109	0,0112
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0056	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,744	2,822	2,899
Klorid	250 mg/l	6,79	15,51	24,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,755	1,007
pH	6,5-9,5	7,37	7,62	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	379	405	431
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	18,8	19,3
Mutnoća	4 o NTU	1,010	1,910	2,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,08	10,31	16,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	196	203	209
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,98	11,34	11,70
TOC	mg/l	1,0020	1,0945	1,1870
Ukupni N	mg/l	0,4881	0,4933	0,4985



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja	KLIS			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	2	4
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	0,0077	0,0159	0,0284
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0069	0,0087
Nitrat	50 mg/l	2,523	2,869	3,132
Klorid	250 mg/l	6,79	17,99	26,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,738	0,907
pH	6,5-9,5	7,25	7,65	8,05
Elektrovodljivost	μS/cm	379	410	437
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	19,1	20,3
Mutnoća	4 o NTU	0,933	1,731	2,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,32	0,40
Sulfati	250 mg/l	5,09	12,32	17,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	194	206	225
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,86	11,52	12,60
TOC	mg/l	1,0770	1,1200	1,1560
Ukupni N	mg/l	0,4931	0,5704	0,6892