



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	0,0103	0,0171	0,0273
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0075	0,0095
Nitrat	50 mg/l	2,307	2,614	2,965
Klorid	250 mg/l	4,78	6,26	7,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,651	0,798
pH	6,5-9,5	7,06	7,35	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	373	387	411
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	19,2	20,7
Mutnoća	4,00 o NTU	0,97	2,06	2,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,64	3,77	4,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	195	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,90	11,26
TOC	mg/l	1,0640	1,0995	1,1350
Ukupni N	mg/l	0,4653	0,5342	0,6551



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	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	0,0085	0,0115	0,0145
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0049	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,248	2,445	2,753
Klorid	250 mg/l	5,24	7,62	11,34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,669	0,930
pH	6,5-9,5	7,21	7,37	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	372	384	399
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	19,2	20,8
Mutnoća	4,00 o NTU	2,76	3,12	3,64
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,80	3,99	6,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	185	191	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,36	10,70	11,14
TOC	mg/l	1,2050	1,3513	1,4910
Ukupni N	mg/l	0,4908	0,5093	0,5264



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	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	5
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	0,0075	0,0095	0,0124
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0084	0,0145
Nitrat	50 mg/l	1,927	2,421	2,937
Klorid	250 mg/l	4,99	7,04	10,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,563	0,573
pH	6,5-9,5	7,17	7,48	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	361	382	404
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,3	18,9	20,6
Mutnoća	4,00 o NTU	1,97	2,86	4,51
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,60	3,88	6,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	183	188	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,25	10,51	11,03
TOC	mg/l	0,9986	1,2722	1,5840
Ukupni N	mg/l	0,4244	0,4766	0,5038



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	0,0113	0,0237	0,0361
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0069	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,412	2,842	3,272
Klorid	250 mg/l	5,17	7,39	9,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,647	0,806
pH	6,5-9,5	7,29	7,32	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	375	383	390
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	18,4	18,6
Mutnoća	4,00 o NTU	1,60	1,99	2,38
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,84	4,21	5,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	183	189
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,22	10,58
TOC	mg/l	1,0500	1,1390	1,2280
Ukupni N	mg/l	0,4978	0,5080	0,5182



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	KUČINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0080	0,0104	0,0128
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0069	0,0077
Nitrat	50 mg/l	2,106	2,796	3,485
Klorid	250 mg/l	5,84	6,34	6,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,678	0,759
pH	6,5-9,5	7,66	7,67	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	371	388	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	17,8	18,7
Mutnoća	4,00 o NTU	0,90	2,33	3,76
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,04	3,88	4,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	181	191	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,14	10,70	11,26
TOC	mg/l	1,0480	1,0480	1,0480
Ukupni N	mg/l	0,4351	0,4351	0,4351



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	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	1	2	3
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	0,0107	0,0196	0,0290
Nitrit	0,5 mg/l	0,0064	0,0081	0,0099
Nitrat	50 mg/l	2,014	2,552	2,829
Klorid	250 mg/l	5,25	6,82	9,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,682	0,751
pH	6,5-9,5	7,18	7,64	8,11
Elektrovodljivost	μS/cm	370	384	399
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,4	18,9
Mutnoća	4,00 o NTU	1,01	2,56	4,08
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,93	3,91	5,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	183	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,25	11,03
TOC	mg/l	0,9259	1,2150	1,5150
Ukupni N	mg/l	0,4810	0,5134	0,5647