



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	SOLIN
---------------------------	--------------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0087	0,0143
Nitrat	50 mg/l	2,675	2,723	2,749
Klorid	250 mg/l	10,49	10,85	11,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,751	0,790
pH	6,5-9,5	7,26	7,38	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	439	441	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,5	17,5	18,4
Mutnoća	4 o NTU	0,675	0,839	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,56	11,76	12,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	295	324
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	16,54	18,14
TOC	mg/l	1,3510	1,4735	1,6360
Ukupni N	mg/l	0,6004	0,6170	0,6381



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Vranjic			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0070	0,0116
Nitrat	50 mg/l	2,578	2,758	3,037
Klorid	250 mg/l	10,23	10,62	10,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,804	0,937
pH	6,5-9,5	7,31	7,36	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	439	441	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,0	18,3	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,700	0,799	1,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,92	11,64	12,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	308	335
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	17,26	18,76
TOC	mg/l	1,3760	1,6142	1,8930
Ukupni N	mg/l	0,5792	0,6034	0,6202



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Sveti Kajo
---------------------------	-------------------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0056	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,629	2,631	2,632
Klorid	250 mg/l	10,51	10,58	10,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,717	0,813
pH	6,5-9,5	7,32	7,46	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	442	442	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,3	18,8	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,694	0,917	1,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,79	12,35	12,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	296	312	328
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,58	17,47	18,37
TOC	mg/l	1,2750	1,6988	1,9151
Ukupni N	mg/l	0,5708	0,5978	0,6167



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Mravince
--------------------	----------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0053	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,506	2,970	3,735
Klorid	250 mg/l	10,45	10,64	10,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,692	0,790
pH	6,5-9,5	7,42	7,56	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	437	439	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	17,5	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,716	0,955	1,270
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,29	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,20	11,45	12,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	277	296
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	15,53	16,58
TOC	mg/l	1,2420	1,4070	1,6240
Ukupni N	mg/l	0,6019	0,6090	0,6217



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0057	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,397	2,397	2,397
Klorid	250 mg/l	10,75	10,75	10,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,868	0,868	0,868
pH	6,5-9,5	7,84	7,84	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	438	438	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,1	17,1	17,1
Mutnoća	4 o NTU	0,850	0,850	0,850
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,13	10,13	10,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	257	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,39	14,39
TOC	mg/l	1,1390	1,3595	1,5800
Ukupni N	mg/l	0,6004	0,6051	0,6098



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja

Klis Megdan

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0079	0,0152
Nitrat	50 mg/l	2,200	2,588	2,723
Klorid	250 mg/l	10,38	10,83	11,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,823	0,999
pH	6,5-9,5	7,40	7,62	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	439	440	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,3	17,0	17,8
Mutnoća	4 o NTU	0,667	1,046	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,37	11,22	12,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	273	314
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	15,30	17,58
TOC	mg/l	1,2430	1,4300	1,6820
Ukupni N	mg/l	0,6049	0,6160	0,6275



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Klis Kosa			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0086	0,0173
Nitrat	50 mg/l	2,407	2,669	2,842
Klorid	250 mg/l	10,36	10,69	11,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,769	0,891
pH	6,5-9,5	7,32	7,56	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	440	441	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,5	17,8	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,880	1,000	1,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,27	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,23	11,26	12,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	286	318
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	16,02	17,81
TOC	mg/l	1,2770	1,4768	1,6740
Ukupni N	mg/l	0,6042	0,6247	0,6441



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Voljak			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0069	0,0082
Nitrat	50 mg/l	2,772	2,893	3,013
Klorid	250 mg/l	10,49	10,87	11,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,763	0,930
pH	6,5-9,5	7,37	7,55	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	441	442	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,6	18,0	18,3
Mutnoća	4 o NTU	0,751	1,016	1,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,65	11,39	12,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	283	313
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	15,82	17,53
TOC	mg/l	1,2950	1,5250	1,7550
Ukupni N	mg/l	0,6172	0,6177	0,6182



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Klis Grlo			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0091	0,0130	0,0169
Nitrat	50 mg/l	2,710	2,782	2,853
Klorid	250 mg/l	10,38	10,59	10,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,752	0,767
pH	6,5-9,5	7,25	7,45	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	430	436	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,3	17,5	17,6
Mutnoća	4 o NTU	0,747	0,754	0,760
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,66	11,23	11,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	273	292	310
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,29	16,32	17,36
TOC	mg/l	1,3690	1,5860	1,8030
Ukupni N	mg/l	0,6114	0,6143	0,6172



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

Mjesto uzorkovanja	Klis Ozrna			
--------------------	------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0081	0,0142	0,0202
Nitrat	50 mg/l	2,771	2,805	2,839
Klorid	250 mg/l	10,10	10,26	10,42
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,798	0,806	0,813
pH	6,5-9,5	7,30	7,40	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	441	442	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,4	16,6	16,8
Mutnoća	4 o NTU	0,922	1,046	1,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,49	11,22	11,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	278	296	314
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,57	16,58	17,58
TOC	mg/l	1,4460	1,5295	1,6130
Ukupni N	mg/l	0,6084	0,6183	0,6282