



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	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	0,0047	0,0069	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,603	2,708	2,890
Klorid	250 mg/l	8,15	9,42	10,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,896	1,178
pH	6,5-9,5	7,21	7,24	7,28
Elektrovodljivost	μS/cm	417	431	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,5	17,1	17,6
Mutnoća	4 o NTU	0,756	0,827	0,933
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,86	8,48	10,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	267	272	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	15,25	15,68
TOC	mg/l	1,0610	1,1970	1,3330
Ukupni N	mg/l	0,3193	0,3250	0,3287



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0009	0,0079
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,2856	2,5200
Nitrat	50 mg/l	2,113	2,535	2,793
Klorid	250 mg/l	5,32	8,92	11,42
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,709	0,992
pH	6,5-9,5	7,24	7,43	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	384	424	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,0	17,3	19,5
Mutnoća	4 o NTU	0,705	0,890	1,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,28	7,81	10,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	274	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	15,34	17,08
TOC	mg/l	1,0490	1,7684	5,1680
Ukupni N	mg/l	0,2811	0,3390	0,3660



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	1
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	0,0048	0,0067	0,0088
Nitrat	50 mg/l	1,982	2,436	2,636
Klorid	250 mg/l	5,25	8,53	10,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,731	1,163
pH	6,5-9,5	7,22	7,38	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	379	421	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,3	17,1	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,862	1,748	2,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	4,32	7,69	10,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	268	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	15,02	16,46
TOC	mg/l	1,1440	1,3018	1,4760
Ukupni N	mg/l	0,2974	0,3446	0,3850



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	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	0,0045	0,0066	0,0074
Nitrat	50 mg/l	1,989	2,393	2,566
Klorid	250 mg/l	5,83	8,14	10,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,802	0,891
pH	6,5-9,5	7,44	7,54	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	382	413	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,9	17,4	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,723	0,932	1,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,84	7,09	9,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	260	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	14,53	16,13
TOC	mg/l	1,1310	1,2308	1,3860
Ukupni N	mg/l	0,2981	0,3259	0,3395



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	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	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	0,0054	0,0068	0,0077
Nitrat	50 mg/l	1,980	2,352	2,583
Klorid	250 mg/l	5,84	7,95	10,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,746	0,914
pH	6,5-9,5	7,46	7,64	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	346	392	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,3	17,8	18,8
Mutnoća	4 o NTU	0,668	1,040	1,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,63	6,72	8,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	250	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	14,00	15,51
TOC	mg/l	1,0900	1,1443	1,1890
Ukupni N	mg/l	0,2873	0,3134	0,3300



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	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	0,0053	0,0071	0,0077
Nitrat	50 mg/l	2,357	2,513	2,609
Klorid	250 mg/l	5,72	8,66	10,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,744	1,170
pH	6,5-9,5	7,22	7,30	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	384	420	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,7	17,4	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,811	1,058	1,670
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,65	7,70	9,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	264	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	14,78	15,90
TOC	mg/l	0,8122	1,1539	1,4040
Ukupni N	mg/l	0,2966	0,3298	0,3517



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	1
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	0,0044	0,0068	0,0088
Nitrat	50 mg/l	2,102	2,426	2,579
Klorid	250 mg/l	5,34	8,37	10,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,286	0,733	1,007
pH	6,5-9,5	7,47	66,28	418,00
Elektrovodljivost	μS/cm	20	363	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,3	17,5	20,1
Mutnoća	4 o NTU	0,831	1,415	2,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,22	0,30
Sulfati	250 mg/l	4,80	7,73	11,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	265	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	14,86	16,02
TOC	mg/l	1,0770	1,2030	1,4280
Ukupni N	mg/l	0,2888	0,3252	0,3476



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

Mjesto uzorkovanja	Voljak			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0065	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,860	2,901	2,936
Klorid	250 mg/l	8,31	9,62	10,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,759	1,030
pH	6,5-9,5	7,33	7,46	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	421	432	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,6	16,5	16,9
Mutnoća	4 o NTU	0,806	0,841	0,866
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,32	9,39	11,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	270	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	15,10	15,74
TOC	mg/l	0,9224	1,1611	1,4040
Ukupni N	mg/l	0,3160	0,3300	0,3414



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0019	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,7037	2,7930
Nitrat	50 mg/l	2,316	2,537	2,640
Klorid	250 mg/l	5,94	8,34	10,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,756	0,860
pH	6,5-9,5	7,32	7,47	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	396	418	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,7	16,2	17,8
Mutnoća	4 o NTU	0,585	0,867	1,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,32
Sulfati	250 mg/l	5,01	7,49	9,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	256	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	14,34	15,74
TOC	mg/l	1,0280	1,2648	1,4590
Ukupni N	mg/l	0,3082	0,3294	0,3422



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2022. - 31.01.2022.

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	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	15	58
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	0,0018	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,6470	2,5640
Nitrat	50 mg/l	2,159	2,408	2,631
Klorid	250 mg/l	5,82	8,04	10,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,676	0,829
pH	6,5-9,5	7,27	7,36	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	399	419	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,8	16,0	17,2
Mutnoća	4 o NTU	0,418	0,892	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,23	0,30
Sulfati	250 mg/l	4,74	7,86	11,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	261	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,63	15,90
TOC	mg/l	1,0870	1,2650	1,4450
Ukupni N	mg/l	0,2771	0,3167	0,3398