



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	Marina
--------------------	--------

	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	0,0063	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,152	2,322	2,507
Klorid	250 mg/l	6,41	43,97	124,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,827	1,046
pH	6,5-9,5	7,06	7,63	8,00
Elektrovodljivost	μS/cm	497	647	1002
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,9	17,2	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,341	0,691	1,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,25	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,44	33,05	39,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	364	396	431
Ukupna tvrdoća	oNJ	20,38	22,16	24,14
TOC	mg/l	1,2310	1,3650	1,5790
Ukupni N	mg/l	0,2987	0,3352	0,3828



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	Vinišće			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0017	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,6582	2,6120
Nitrat	50 mg/l	1,973	2,293	2,650
Klorid	250 mg/l	5,93	6,27	6,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,843	1,069
pH	6,5-9,5	7,55	7,65	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	510	514	518
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,6	18,1	23,2
Mutnoća	4 o NTU	0,536	0,683	0,847
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	32,21	36,72	41,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	312	352	379
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,47	19,71	21,22
TOC	mg/l	0,9929	1,1067	1,2790
Ukupni N	mg/l	0,3080	0,3290	0,3887