



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

Mjesto uzorkovanja	MARINA
---------------------------	---------------

	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	0,0069	0,0093	0,0135
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0045	0,0079
Nitrat	50 mg/l	1,227	1,511	1,762
Klorid	250 mg/l	6,94	34,79	118,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,819	1,147
pH	6,5-9,5	7,73	7,95	8,10
Elektrovodljivost	μS/cm	481	573	841
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,5	23,4	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,266	0,480	1,090
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	59,52	61,69	63,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	290	330
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	16,23	18,48
TOC	mg/l	0,7981	1,0400	1,1580
Ukupni N	mg/l	0,3258	0,3281	0,3318



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

Mjesto uzorkovanja	VINIŠĆE
--------------------	---------

	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	0,0071	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0035	0,0063
Nitrat	50 mg/l	1,266	1,732	2,716
Klorid	250 mg/l	6,63	6,80	7,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,990	1,294
pH	6,5-9,5	7,29	7,60	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	474	483	494
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,2	23,3	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,245	0,301	0,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	57,12	59,07	62,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	271	298
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	15,15	16,69
TOC	mg/l	1,1000	1,1973	1,2410
Ukupni N	mg/l	0,2836	0,3282	0,3573