



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	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	0,0078	0,0114	0,0171
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0045	0,0049
Nitrat	50 mg/l	1,581	2,059	2,485
Klorid	250 mg/l	7,65	7,73	7,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,753	0,891
pH	6,5-9,5	7,42	7,69	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	496	505	509
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	20,4	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,463	0,628	1,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	53,53	61,77	65,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	277	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	15,53	17,08
TOC	mg/l	1,0480	1,1148	1,2100
Ukupni N	mg/l	0,3239	0,3866	0,4831



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0094	0,0118	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0045	0,0046
Nitrat	50 mg/l	1,768	1,906	2,043
Klorid	250 mg/l	7,98	8,37	8,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,601	0,612
pH	6,5-9,5	7,39	7,59	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	495	503	511
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,0	20,3	20,6
Mutnoća	4 o NTU	0,540	0,676	0,812
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	57,47	61,74	66,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	268	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	14,98	17,42
TOC	mg/l	1,3790	1,4595	1,5400
Ukupni N	mg/l	0,3714	0,3830	0,3945