



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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	0,0061	0,0083	0,0096
Nitrit	0,5 mg/l	0,0064	0,0074	0,0086
Nitrat	50 mg/l	2,515	2,798	3,251
Klorid	250 mg/l	172,44	194,26	206,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,756	0,968
pH	6,5-9,5	7,20	7,34	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	1039	1112	1149
Temperatura*mjereno u laboratoriju	o C	17,0	19,1	20,2
Mutnoća	4 o NTU	0,124	0,233	0,339
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	29,64	32,98	34,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	454	505	564
Ukupna tvrdoća	oNJ	25,42	28,28	31,58
TOC	mg/l	0,2446	0,3227	0,3991
Ukupni N	mg/l	0,3621	0,4426	0,4899



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Vinišće			
	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	0,0136	0,0149	0,0163
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0107	0,0171
Nitrat	50 mg/l	1,645	1,837	2,179
Klorid	250 mg/l	6,73	7,27	8,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,870	0,976
pH	6,5-9,5	7,51	7,56	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	516	518	523
Temperatura*mjereno u laboratoriju	o C	17,3	18,8	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,430	0,572	0,889
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,18	0,27	0,30
Sulfati	250 mg/l	44,62	50,94	54,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	410	439	466
Ukupna tvrdoća	oNJ	22,96	24,58	26,10
TOC	mg/l	0,2991	0,3632	0,4444
Ukupni N	mg/l	0,1448	0,1813	0,2044