



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

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	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	0,0033	0,0088	0,0135
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0084	0,0109
Nitrat	50 mg/l	1,919	2,634	3,225
Klorid	250 mg/l	108,35	161,71	189,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,886	1,178
pH	6,5-9,5	7,00	7,18	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	955	1099	1216
Temperatura * lab. mjerenje	o C	15,3	16,8	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,190	1,115	3,200
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,30	27,45	34,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	518	631	684
Ukupna tvrdoća	oNJ	29,01	35,31	38,30
TOC	mg/l	0,7826	0,9584	1,1680
Ukupni N	mg/l	0,6600	0,7226	0,7674



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

Mjesto uzorkovanja	Vinišće			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0122	0,0137	0,0152
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0063	0,0079
Nitrat	50 mg/l	1,915	2,198	2,480
Klorid	250 mg/l	6,64	6,68	6,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,030	1,042	1,054
pH	6,5-9,5	7,50	7,51	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	515	518	521
Temperatura * lab. mjerenje	o C	15,3	15,9	16,5
Mutnoća	4 o NTU	0,774	1,587	2,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,27	0,28
Sulfati	250 mg/l	35,18	39,69	44,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	395	434	472
Ukupna tvrdoća	oNJ	22,12	24,28	26,43
TOC	mg/l	0,7046	0,7046	0,7046
Ukupni N	mg/l	0,5398	0,5398	0,5398