



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

Mjesto uzorkovanja	Stomorska			
	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	0,007	0,017	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,011	0,045
Nitrat	50 mg/l	2,067	2,352	2,825
Klorid	250 mg/l	3	10	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,930	1,116
pH	6,5-9,5	7,23	7,72	8,15
Elektrovodljivost	μS/cm	358	403	473
Temperatura	o C	16,4	17,2	17,6
Mutnoca	4 o NTU	0,59	0,66	0,75
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	4	16	25



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

Mjesto uzorkovanja	Maslinica			
	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	0,010	0,017	0,024
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,032	0,080
Nitrat	50 mg/l	2,101	2,440	3,202
Klorid	250 mg/l	6	11	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,941	1,083
pH	6,5-9,5	7,31	7,96	8,19
Elektrovodljivost	μS/cm	366	389	420
Temperatura	o C	16,8	17,7	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,44	0,65	1,05
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,05	0,10
Sulfati	250 mg/l	16	19	24