



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Biokovska 3, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.03.2018. - 31.03.2018.

Mjesto uzorkovanja	Srinjine			
	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	0,016	0,026	0,037
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,556	2,698	2,892
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,899	0,969	1,023
pH	6,5-9,5	7,51	7,52	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	349	360	372
Temperatura	o C	16,8	18,1	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,93	1,27	1,65
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,29	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,7	13,2	13,9



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.03.2018. - 31.03.2018.

Mjesto uzorkovanja	Filipovići			
	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	0,027	0,031	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,515	2,666	2,853
Klorid	250 mg/l	14	14	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,232	1,377	1,666
pH	6,5-9,5	7,44	7,55	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	353	356	361
Temperatura	o C	17,0	17,9	18,5
Mutnoca	4 o NTU	1,40	1,63	1,95
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,14	0,18
Sulfati	250 mg/l	12,4	12,7	13,3