



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Sućurac			
	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	0,023	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,153	2,804	3,127
Klorid	250 mg/l	13	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,671	0,891
pH	6,5-9,5	6,83	7,19	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	419	434	447
Temperatura	°C	21,3	23,6	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,55	0,62	0,68
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,39	0,41
Sulfati	250 mg/l	7,5	13,0	16,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Stari			
	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	0,015	0,027	0,054
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,093	2,875	3,188
Klorid	250 mg/l	14	17	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,668	0,860
pH	6,5-9,5	6,80	7,22	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	418	427	449
Temperatura	°C	24,4	25,0	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,57	0,71
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,6	12,9	16,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Gomilica			
---------------------------	------------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,015	0,020	0,026
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,026	3,143	3,202
Klorid	250 mg/l	16	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,690	0,775	0,922
pH	6,5-9,5	6,95	7,23	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	407	425	433
Temperatura	°C	22,9	24,5	25,9
Mutnoca	4 o NTU	0,44	0,48	0,51
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,9	15,0	17,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja

Kaštel Kambelovac

	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	0,004	0,015	0,026
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,236	3,251	3,263
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,676	0,821
pH	6,5-9,5	6,96	7,36	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	415	426	434
Temperatura	°C	22,3	23,7	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,49	0,61	0,75
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	10,3	14,1	17,6