



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Sućurac			
---------------------------	-----------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjeak	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,005	0,017	0,030
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,015	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,531	2,735	2,899
Klorid	250 mg/l	14	18	23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,687	0,775
pH	6,5-9,5	6,91	7,32	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	376	416	451
Temperatura	o C	20,6	21,0	21,8
Mutnoca	4 o NTU	0,71	1,38	2,20
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,36	0,40
Sulfati	250 mg/l	9,1	13,3	16,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,015	0,018	0,021
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,863	2,972	3,134
Klorid	250 mg/l	16	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,728	0,844
pH	6,5-9,5	6,66	7,12	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	396	420	451
Temperatura	o C	18,1	19,0	20,3
Mutnoca	4 o NTU	0,48	0,90	1,42
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	9,6	13,7	17,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	1	3
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	0,011	0,015
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,357	2,619	2,799
Klorid	250 mg/l	16	19	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,787	0,829
pH	6,5-9,5	6,80	7,30	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	387	421	448
Temperatura	o C	19,7	20,7	22,0
Mutnoca	4 o NTU	0,50	1,09	1,46
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,36	0,42
Sulfati	250 mg/l	4,5	12,5	16,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,003	0,006	0,011
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,623	2,686	2,762
Klorid	250 mg/l	15	19	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,746	1,023
pH	6,5-9,5	6,63	7,09	7,41
Elektrovodljivost	μS/cm	383	420	450
Temperatura	o C	18,3	20,0	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,62	1,04	1,43
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,37
Sulfati	250 mg/l	7,7	13,2	16,5