



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

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	0,0000	0,0071	0,0160
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrat	50 mg/l	0,859	2,416	3,339
Klorid	250 mg/l	10	12	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,690	0,782
pH	6,5-9,5	7,04	7,64	7,97
Elektrovodljivost	μS/cm	427	431	439
Temperatura	o C	17,7	19,3	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,65	0,73	0,80
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	6,8	10,0	12,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

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	0,0000	0,0068	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,908	3,145	3,458
Klorid	250 mg/l	10	12	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,806	0,999
pH	6,5-9,5	7,04	7,52	7,97
Elektrovodljivost	μS/cm	423	428	433
Temperatura	o C	18,8	20,1	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,39	0,51	0,64
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,5	11,7	16,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

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

	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	0,0000	0,0060	0,0200
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0004	0,0010
Nitrat	50 mg/l	2,800	3,052	3,475
Klorid	250 mg/l	10	14	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,442	0,693	0,837
pH	6,5-9,5	7,02	7,35	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	413	427	436
Temperatura	o C	18,3	20,0	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,49	0,69	0,86
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,38
Sulfati	250 mg/l	6,6	10,0	12,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

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	0,0000	0,0085	0,0210
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,668	3,078	3,485
Klorid	250 mg/l	10	13	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,721	0,961
pH	6,5-9,5	7,05	7,51	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	422	428	437
Temperatura	o C	18,2	19,1	20,3
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,64	0,88
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,0	10,6	12,7