



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0068	0,0081
Nitrat	50 mg/l	2,683	2,722	2,744
Klorid	250 mg/l	9,95	10,60	11,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,651	0,782
pH	6,5-9,5	7,22	7,46	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	443	443	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,2	18,1	19,0
Mutnoća	4 o NTU	0,836	0,919	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,64	11,82	13,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	282	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	15,81	17,42
TOC	mg/l	1,2870	1,5408	1,7450
Ukupni N	mg/l	0,6031	0,6190	0,6352



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0054	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,610	2,615	2,619
Klorid	250 mg/l	10,57	10,63	10,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,721	0,945
pH	6,5-9,5	7,34	7,35	7,36
Elektrovodljivost	μS/cm	442	443	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,5	19,1	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,719	0,792	0,864
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,21	11,81	12,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	284	302	319
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,90	16,88	17,86
TOC	mg/l	1,4600	1,5818	1,7170
Ukupni N	mg/l	0,5699	0,5982	0,6233



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

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	2
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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0069	0,0111	0,0168
Nitrat	50 mg/l	2,590	2,730	2,901
Klorid	250 mg/l	10,58	10,79	11,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,681	0,782
pH	6,5-9,5	7,38	7,52	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	437	441	445
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,7	17,3	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,768	0,799	0,853
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	10,67	11,78	12,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	275	299	315
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,40	16,74	17,64
TOC	mg/l	1,3370	1,5188	1,5890
Ukupni N	mg/l	0,5790	0,6073	0,6285



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2022. - 28.02.2022.

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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0100	0,0170
Nitrat	50 mg/l	2,604	2,682	2,760
Klorid	250 mg/l	10,55	11,03	11,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,715	0,806
pH	6,5-9,5	7,33	7,39	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	438	441	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,5	17,7	17,9
Mutnoća	4 o NTU	0,543	0,965	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,65	11,80	13,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	295	325
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	16,54	18,20
TOC	mg/l	1,2480	1,4580	1,6110
Ukupni N	mg/l	0,5901	0,6124	0,6439