



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Solin (škola)			
	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	1	2
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	0,0110	0,0246
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0034	0,0042
Nitrat	50 mg/l	2,699	2,786	2,898
Klorid	250 mg/l	9,11	9,73	10,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,388	0,785	1,278
pH	6,5-9,5	7,46	7,63	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	441	444	446
Temperatura	o C	23,3	23,4	23,5
Mutnoca	4 o NTU	0,645	0,698	0,786
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,13	10,97	13,62



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja		Vranjic		
	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	1	10
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	0,0081	0,0315
Nitrit	0,5 mg/l	0,0026	0,0041	0,0069
Nitrat	50 mg/l	2,737	2,978	3,248
Klorid	250 mg/l	9,18	9,98	11,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,826	1,178
pH	6,5-9,5	7,59	7,79	7,93
Elektrovodljivost	μS/cm	24	403	467
Temperatura	o C	23,7	24,2	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,633	0,744	0,904
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,97	12,27	14,59



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Sveti Kajo			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0052	0,0137
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0057	0,0128
Nitrat	50 mg/l	2,737	2,866	2,912
Klorid	250 mg/l	9,15	10,09	11,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,774	0,968
pH	6,5-9,5	7,39	7,65	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	444	447	453
Temperatura	o C	23,6	23,8	24,2
Mutnoca	4 o NTU	0,676	0,808	0,966
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,34	0,35	0,36
Sulfati	250 mg/l	10,05	12,31	14,63



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Mravince			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,0005	0,0062	0,0202
Nitrit	0,5 mg/l	0,0028	0,0041	0,0064
Nitrat	50 mg/l	2,928	3,027	3,087
Klorid	250 mg/l	9,28	10,20	12,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,899	1,030
pH	6,5-9,5	7,44	7,65	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	445	446	447
Temperatura	o C	23,1	23,4	23,7
Mutnoca	4 o NTU	0,696	0,766	0,836
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,35	0,36	0,38
Sulfati	250 mg/l	10,20	12,68	14,90



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	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	0,0075	0,0234
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0043	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,762	2,847	2,927
Klorid	250 mg/l	9,11	10,07	11,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,944	1,077
pH	6,5-9,5	7,61	7,79	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	438	443	449
Temperatura	o C	22,9	23,3	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,646	0,733	0,903
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,35	0,36	0,38
Sulfati	250 mg/l	9,98	12,27	14,62



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Megdan
---------------------------	--------------------

	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	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	0,0008	0,0118	0,0369
Nitrit	0,5 mg/l	0,0026	0,0037	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,778	2,872	2,956
Klorid	250 mg/l	9,16	10,10	12,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,820	1,030
pH	6,5-9,5	7,33	7,64	8,23
Elektrovodljivost	μS/cm	443	445	448
Temperatura	o C	22,6	23,1	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,697	0,798	0,940
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,31	0,36	0,48
Sulfati	250 mg/l	4,52	11,71	14,76



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja		Klis Kosa		
	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	1	7
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	0,0086	0,0256
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0037	0,0052
Nitrat	50 mg/l	2,759	2,981	3,298
Klorid	250 mg/l	9,17	9,96	11,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,752	1,007
pH	6,5-9,5	7,62	7,81	7,96
Elektrovodljivost	μS/cm	439	445	452
Temperatura	o C	22,9	23,4	23,9
Mutnoca	4 o NTU	0,624	0,731	0,880
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,29	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	7,05	11,81	14,65



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Voljak			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0005	0,0141	0,0289
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0034	0,0046
Nitrat	50 mg/l	2,893	2,928	2,947
Klorid	250 mg/l	9,40	9,86	10,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,442	0,837	1,387
pH	6,5-9,5	7,71	7,82	8,10
Elektrovodljivost	μS/cm	387	430	447
Temperatura	o C	22,8	23,2	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,696	0,770	0,959
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,09	10,02	13,66



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Grlo			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0109	0,0219
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0038	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,767	2,952	3,248
Klorid	250 mg/l	9,22	9,81	11,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,820	0,907
pH	6,5-9,5	7,36	7,58	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	24	340	448
Temperatura	o C	23,6	24,1	24,5
Mutnoca	4 o NTU	0,700	0,789	0,935
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,77	12,20	13,87



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2019. - 31.07.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Ozrna			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0003	0,0131	0,0297
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0039	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,806	2,869	2,967
Klorid	250 mg/l	9,40	9,99	11,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,825	1,108
pH	6,5-9,5	7,64	7,66	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	24	347	467
Temperatura	o C	23,5	24,2	24,7
Mutnoca	4 o NTU	0,699	0,782	0,877
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,16	13,03	14,17