



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0,023	0,027	0,030
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,917	3,024	3,129
Klorid	250 mg/l	16	18	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,792	0,914
pH	6,5-9,5	6,92	7,16	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	432	434	436
Temperatura	o C	25,3	25,5	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,44	0,72	0,99
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,18	0,27	0,32
Sulfati	250 mg/l	17,5	28,7	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	Vranjic			
	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	0,006	0,026	0,049
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,839	2,948	3,031
Klorid	250 mg/l	14	18	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,833	1,612
pH	6,5-9,5	6,99	7,49	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	424	429	433
Temperatura	o C	24,6	25,6	27,4
Mutnoca	4 o NTU	0,30	0,58	0,88
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,34	0,42
Sulfati	250 mg/l	17,5	27,5	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,008	0,025	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,918	3,199	3,965
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,959	1,588
pH	6,5-9,5	6,78	7,25	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	430	433	435
Temperatura	o C	25,1	25,6	26,1
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,62	0,76
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	17,3	26,9	33,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	Mravince			
	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	0,027	0,033	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,868	2,935	3,017
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,783	1,072	1,650
pH	6,5-9,5	7,18	7,58	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	428	429	432
Temperatura	o C	23,5	25,0	25,9
Mutnoca	4 o NTU	0,34	0,66	0,95
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,7	27,3	34,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,020	0,034	0,048
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,862	2,951	3,020
Klorid	250 mg/l	12	17	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,535	0,934	1,503
pH	6,5-9,5	7,00	7,50	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	423	429	432
Temperatura	o C	23,9	25,0	27,2
Mutnoca	4 o NTU	0,38	0,57	0,72
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,2	28,0	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,027	0,037	0,063
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,817	2,927	3,051
Klorid	250 mg/l	18	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,605	0,919	1,573
pH	6,5-9,5	6,85	7,12	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	419	434	460
Temperatura	o C	23,7	25,0	27,5
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,68	0,89
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,34	0,42
Sulfati	250 mg/l	17,7	28,2	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,024	0,034	0,044
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,907	3,022	3,454
Klorid	250 mg/l	15	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,857	1,364
pH	6,5-9,5	7,15	8,23	13,00
Elektrovodljivost	μS/cm	380	424	444
Temperatura	o C	24,5	25,3	27,6
Mutnoca	4 o NTU	0,40	0,70	1,02
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,26	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,2	27,4	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	Voljak			
	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	0,013	0,022	0,029
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,832	2,959	3,041
Klorid	250 mg/l	16	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,605	0,909	1,054
pH	6,5-9,5	6,93	7,33	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	424	431	438
Temperatura	o C	25,2	25,5	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,63	0,73	0,78
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,31	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	18,7	29,2	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,023	0,029	0,033
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,898	2,969	3,043
Klorid	250 mg/l	16	20	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,709	0,914
pH	6,5-9,5	6,84	7,43	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	429	431	432
Temperatura	o C	24,6	25,0	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,53	0,58	0,68
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,33	0,35	0,40
Sulfati	250 mg/l	18,7	29,3	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0
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	0,015	0,022	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,866	2,974	3,074
Klorid	250 mg/l	16	20	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,772	0,891
pH	6,5-9,5	6,97	7,47	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	409	426	433
Temperatura	o C	23,6	24,7	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,36	0,46	0,61
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,0	29,9	35,0