



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,013	0,021	0,040
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,006	0,029
Nitrat	50 mg/l	2,920	3,192	3,523
Klorid	250 mg/l	12	14	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,793	1,023
pH	6,5-9,5	7,07	7,32	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	380	410	448
Temperatura	o C	17,3	18,2	18,7
Mutnoća	4 o NTU	2,42	3,06	4,08
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,36	0,40
Sulfati	250 mg/l	3	5	6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

Mjesto uzorkovanja	Vranjic			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjeak	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	0,013	0,021	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,018	0,114
Nitrat	50 mg/l	2,757	3,250	3,846
Klorid	250 mg/l	12	13	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,880	1,123
pH	6,5-9,5	7,14	7,37	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	388	403	430
Temperatura	o C	16,7	18,1	19,5
Mutnoća	4 o NTU	1,13	3,16	4,99
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,35	0,41
Sulfati	250 mg/l	3	4	6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	1
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	0,018	0,023	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,050	0,151
Nitrat	50 mg/l	3,191	3,475	3,799
Klorid	250 mg/l	12	15	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,729	0,871	0,953
pH	6,5-9,5	7,15	7,36	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	383	406	421
Temperatura	o C	17,4	17,9	18,6
Mutnoća	4 o NTU	1,62	2,55	3,94
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	4	6	7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,020	0,025	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,862	3,136	3,407
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,906	0,986	1,108
pH	6,5-9,5	7,17	7,41	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	372	393	416
Temperatura	o C	16,4	17,1	18,0
Mutnoća	4 o NTU	1,72	2,64	3,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,38	0,41
Sulfati	250 mg/l	4	5	6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,015	0,024	0,032
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,005
Nitrat	50 mg/l	2,834	3,135	3,512
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,829	0,934	1,054
pH	6,5-9,5	7,30	7,51	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	383	396	414
Temperatura	o C	16,9	17,5	18,0
Mutnoća	4 o NTU	1,55	3,13	4,93
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	3	4	6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

Mjesto uzorkovanja	Klis Megdan			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	7
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
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	0,011	0,021	0,041
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,005	0,025
Nitrat	50 mg/l	2,918	3,152	3,635
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,884	1,162
pH	6,5-9,5	6,92	7,16	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	379	403	420
Temperatura	o C	17,1	17,9	18,9
Mutnoća	4 o NTU	1,42	2,70	5,34
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,24	0,37	0,46
Sulfati	250 mg/l	3	4	7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,010	0,025	0,042
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,034
Nitrat	50 mg/l	3,005	3,229	3,435
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,667	0,927	1,154
pH	6,5-9,5	7,33	7,46	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	377	404	426
Temperatura	o C	17,4	18,0	18,6
Mutnoća	4 o NTU	1,46	2,57	3,60
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,42	0,44	0,48
Sulfati	250 mg/l	3	5	7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,024	0,055
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,015	0,076
Nitrat	50 mg/l	2,487	3,126	4,007
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,934	1,092
pH	6,5-9,5	7,14	7,32	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	388	404	431
Temperatura	o C	17,3	17,9	18,8
Mutnoća	4 o NTU	1,37	3,07	7,05
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,38	0,41	0,45
Sulfati	250 mg/l	3	5	9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,017	0,020
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,013
Nitrat	50 mg/l	2,953	3,272	3,906
Klorid	250 mg/l	13	14	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,933	1,356
pH	6,5-9,5	6,98	7,19	7,40
Elektrovodljivost	µS/cm	391	407	422
Temperatura	o C	18,2	18,6	19,4
Mutnoća	4 o NTU	1,66	3,42	6,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,44	0,48	0,50
Sulfati	250 mg/l	2	4	6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2018. - 28.02.2018.

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	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	0,017	0,019	0,022
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,012	0,047
Nitrat	50 mg/l	3,141	3,396	3,813
Klorid	250 mg/l	13	14	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,787	1,023
pH	6,5-9,5	7,00	7,15	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	386	402	421
Temperatura	o C	17,9	18,7	19,5
Mutnoća	4 o NTU	1,90	3,75	7,76
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,44	0,49	0,50
Sulfati	250 mg/l	2	4	5