



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Dugopolje			
	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	0,010	0,012	0,014
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,360	1,367	1,374
Klorid	250 mg/l	10	12	13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,604	0,658
pH	6,5-9,5	7,34	7,55	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	339	340	341
Temperatura	o C	21,6	22,7	23,7
Mutnoca	4 o NTU	0,29	0,41	0,53
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,21	0,21
Sulfati	250 mg/l	8,1	13,8	19,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Dugobabe			
	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	0,014	0,015	0,016
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,333	1,356	1,379
Klorid	250 mg/l	12	12	12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,806	0,906
pH	6,5-9,5	7,06	7,10	7,13
Elektrovodljivost	μS/cm	333	343	353
Temperatura	o C	22,0	22,8	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,24	0,24	0,25
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,01	0,02
Sulfati	250 mg/l	16,6	17,0	17,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Konjsko			
	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	0,010	0,013	0,015
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,399	1,443	1,486
Klorid	250 mg/l	12	12	12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,837	0,872	0,906
pH	6,5-9,5	6,98	7,40	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	341	352	362
Temperatura	o C	21,5	21,6	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,33	0,36	0,39
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,11	0,12
Sulfati	250 mg/l	19,5	20,2	20,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Prugovo			
	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	0,013	0,013	0,013
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,334	1,334	1,334
Klorid	250 mg/l	12	12	12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,666	0,666
pH	6,5-9,5	7,63	7,63	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	335	335	335
Temperatura	o C	21,7	21,7	21,7
Mutnoca	4 o NTU	0,35	0,35	0,35
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	20,9	20,9	20,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Gizdavac			
	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	0,016	0,016	0,016
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,349	1,349	1,349
Klorid	250 mg/l	10	10	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,689	0,689
pH	6,5-9,5	7,63	7,63	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	339	339	339
Temperatura	o C	21,6	21,6	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,27	0,27	0,27
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,00	0,00
Sulfati	250 mg/l	18,3	18,3	18,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Neorić			
	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	0,220	0,220	0,220
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,392	1,392	1,392
Klorid	250 mg/l	11	11	11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,534	0,534
pH	6,5-9,5	6,90	6,90	6,90
Elektrovodljivost	μS/cm	342	342	342
Temperatura	o C	23,3	23,3	23,3
Mutnoca	4 o NTU	0,29	0,29	0,29
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,16	0,16	0,16
Sulfati	250 mg/l	19,4	19,4	19,4