



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

Brodogradilište "Trogir"

	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	0,004	0,037	0,055
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,934	2,960	2,999
Klorid	250 mg/l	16	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	1,038	1,728
pH	6,5-9,5	7,04	7,55	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	427	430	431
Temperatura	o C	24,4	25,5	26,3
Mutnoca	4 o NTU	0,47	0,64	0,85
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	18,0	24,0	30,0



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	Slatine			
	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	0,007	0,041	0,067
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,949	2,994	3,051
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,854	1,302
pH	6,5-9,5	7,05	7,45	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	428	430	434
Temperatura	o C	24,6	25,8	27,2
Mutnoca	4 o NTU	0,65	0,73	0,81
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,26	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	17,9	25,5	33,1



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			Okrug	
	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	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,745	2,704	3,115
Klorid	250 mg/l	16	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,862	1,108
pH	6,5-9,5	6,97	7,52	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	428	432	435
Temperatura	o C	23,4	24,2	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,40	0,64	0,89
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	18,6	28,9	33,1



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	Medena			
	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	0,025	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,878	2,957	3,036
Klorid	250 mg/l	14	20	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,782	0,906
pH	6,5-9,5	6,92	7,16	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	423	431	445
Temperatura	o C	24,0	24,7	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,49	0,59	0,72
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,0	30,3	35,0