



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2018. - 30.04.2018.

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	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	0,011	0,027	0,049
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,032	0,129
Nitrat	50 mg/l	2,987	3,194	3,798
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,778	1,061
pH	6,5-9,5	6,99	7,24	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	379	408	438
Temperatura	o C	21,3	22,7	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,49	1,75	5,20
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,2	8,5	10,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2018. - 30.04.2018.

Mjesto uzorkovanja	Slatine			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,012	0,019	0,026
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,603	3,115	3,675
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,734	0,968
pH	6,5-9,5	7,34	7,41	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	381	405	425
Temperatura	o C	21,5	22,8	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,51	0,85	1,43
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,7	6,9	10,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2018. - 30.04.2018.

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	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	0,012	0,015	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,775	2,873	3,079
Klorid	250 mg/l	13	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,779	0,968
pH	6,5-9,5	7,23	7,36	7,44
Elektrovodljivost	μS/cm	383	386	390
Temperatura	o C	19,3	21,0	22,9
Mutnoca	4 o NTU	0,81	1,81	3,06
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,7	6,2	7,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2018. - 30.04.2018.

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	0,002	0,014	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,569	2,857	3,147
Klorid	250 mg/l	13	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,831	0,930
pH	6,5-9,5	7,26	7,31	7,37
Elektrovodljivost	μS/cm	381	398	411
Temperatura	o C	20,2	22,2	23,9
Mutnoca	4 o NTU	0,65	1,14	2,23
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,3	5,8	7,5