



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	0,005	0,012	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,015	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,028	2,201	2,407
Klorid	250 mg/l	4	6	7
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,749	0,922
pH	6,5-9,5	7,26	7,54	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	394	403	408
Temperatura	o C	17,6	18,4	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,77	1,54	2,13
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	4,2	5,4	6,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	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	0,008	0,010	0,015
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,045	2,335	2,625
Klorid	250 mg/l	4	7	11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,720	0,759
pH	6,5-9,5	7,31	7,56	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	389	401	413
Temperatura	o C	18,2	18,6	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,66	1,13	1,58
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,18	0,23	0,26
Sulfati	250 mg/l	4,3	5,8	7,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	0,010	0,013	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,064	0,170
Nitrat	50 mg/l	2,098	2,270	2,537
Klorid	250 mg/l	4	163	476
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,819	0,961
pH	6,5-9,5	7,82	7,87	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	405	409	412
Temperatura	o C	17,9	19,1	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,59	1,35	2,14
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,23	0,26	0,31
Sulfati	250 mg/l	4,4	5,6	6,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	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	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	0,010	0,014
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,168	2,367	2,603
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,761	1,046
pH	6,5-9,5	7,31	7,63	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	401	409	418
Temperatura	o C	17,8	18,7	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,65	0,91	1,26
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,5	5,5	7,0