



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2019. - 30.04.2019.

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	1	4
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	0,0000	0,0004	0,0012
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0013	0,0018
Nitrat	50 mg/l	1,915	2,437	2,705
Klorid	250 mg/l	6	8	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,710	0,837
pH	6,5-9,5	7,04	7,47	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	370	403	421
Temperatura	o C	18,6	19,6	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,66	0,97	1,52
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	4,9	8,2	11,9



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2019. - 30.04.2019.

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	0,0000	0,0067	0,0156
Nitrit	0,5 mg/l	0,0009	0,0011	0,0015
Nitrat	50 mg/l	1,801	2,377	2,673
Klorid	250 mg/l	6	8	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,798	0,937
pH	6,5-9,5	7,03	7,53	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	365	397	417
Temperatura	o C	18,6	19,7	21,3
Mutnoca	4 o NTU	0,44	0,85	1,60
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,2	7,9	11,9



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2019. - 30.04.2019.

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	0,0009	0,0012	0,0016
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0036	0,0079
Nitrat	50 mg/l	2,020	2,401	2,684
Klorid	250 mg/l	6	7	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,795	0,953
pH	6,5-9,5	7,17	7,68	8,01
Elektrovodljivost	μS/cm	373	396	418
Temperatura	o C	18,3	19,7	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,40	0,95	1,79
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,36
Sulfati	250 mg/l	4,3	7,3	11,7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2019. - 30.04.2019.

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	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	0,0005	0,0016	0,0029
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0008	0,0011
Nitrat	50 mg/l	1,675	2,295	2,708
Klorid	250 mg/l	6	7	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,535	0,686	0,782
pH	6,5-9,5	6,96	7,47	8,03
Elektrovodljivost	μS/cm	373	402	430
Temperatura	o C	19,1	20,0	21,9
Mutnoca	4 o NTU	0,59	1,43	3,21
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	4,8	7,3	12,5