



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2019. - 31.01.2019.

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	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	0,008	0,018	0,037
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,031	0,123
Nitrat	50 mg/l	2,786	3,020	3,438
Klorid	250 mg/l	8	10	15
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,928	1,038
pH	6,5-9,5	7,18	7,32	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	383	424	443
Temperatura	o C	16,9	18,2	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,38	0,44	0,54
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,1	8,7	11,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2019. - 31.01.2019.

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	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	0,009	0,015	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,979	2,624	2,916
Klorid	250 mg/l	4	8	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,860	0,976
pH	6,5-9,5	7,38	7,63	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	387	426	452
Temperatura	o C	17,6	18,6	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,34	0,78	1,92
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,30	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,8	8,6	11,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2019. - 31.01.2019.

Mjesto uzorkovanja	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	0,004	0,014	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,013	0,052
Nitrat	50 mg/l	2,018	2,613	2,889
Klorid	250 mg/l	3	7	9
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,866	1,046
pH	6,5-9,5	7,17	7,41	7,93
Elektrovodljivost	μ S/cm	382	415	431
Temperatura	o C	19,0	19,4	20,1
Mutnoca	4 o NTU	0,38	0,72	1,58
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,9	7,7	10,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2019. - 31.01.2019.

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	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	0,016	0,022
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,667	2,808	2,944
Klorid	250 mg/l	8	9	10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,969	1,178
pH	6,5-9,5	7,75	7,76	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	426	433	437
Temperatura	o C	17,8	18,7	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,41	0,45	0,48
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,0	9,6	11,0