



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

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	0,007	0,010	0,014
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,008	0,019
Nitrat	50 mg/l	1,861	2,588	3,364
Klorid	250 mg/l	3	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,759	0,798
pH	6,5-9,5	7,62	7,70	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	309	379	420
Temperatura	o C	18,1	18,5	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,67	1,29	1,89
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	4	5	7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

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	0,009	0,012	0,015
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,001	0,005
Nitrat	50 mg/l	2,162	2,640	3,309
Klorid	250 mg/l	4	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,771	0,906
pH	6,5-9,5	7,08	7,11	7,19
Elektrovodljivost	μS/cm	382	399	420
Temperatura	o C	18,0	18,6	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,61	0,80	0,99
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	4	5	6



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

Mjesto uzorkovanja	Okrug
---------------------------	--------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	7
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	0,006	0,010	0,017
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,901	2,628	3,309
Klorid	250 mg/l	3	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,808	0,937
pH	6,5-9,5	7,29	7,80	8,05
Elektrovodljivost	μS/cm	372	399	423
Temperatura	o C	17,1	18,4	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,71	1,06	1,79
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4	5	7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

Mjesto uzorkovanja	Medena			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,007	0,009	0,800
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,090	2,625	6,715
Klorid	250 mg/l	2	6	184
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,755	0,751
pH	6,5-9,5	7,00	7,40	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	381	406	1134
Temperatura	o C	17,3	18,6	21,4
Mutnoca	4 o NTU	0,78	1,30	0,96
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,28
Sulfati	250 mg/l	4	5	35