



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0064	0,0116	0,0164
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0025	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,521	2,871	3,081
Klorid	250 mg/l	11,13	11,85	12,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,870	1,100
pH	6,5-9,5	7,34	7,42	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	432	444	450
Temperatura	o C	19,4	20,3	21,5
Mutnoca	4 o NTU	0,337	0,370	0,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,46	14,83	16,17



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0095	0,0133	0,0164
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0063	0,0136
Nitrat	50 mg/l	2,548	2,649	2,762
Klorid	250 mg/l	10,88	11,78	12,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,761	0,927
pH	6,5-9,5	7,35	7,52	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	440	444	447
Temperatura	o C	19,1	20,1	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,275	0,362	0,414
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	13,02	14,94	15,98



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0037	0,0118	0,0204
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0038	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,423	2,620	2,792
Klorid	250 mg/l	10,60	11,95	13,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,824	1,023
pH	6,5-9,5	7,52	7,63	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	431	440	450
Temperatura	o C	17,1	19,3	21,3
Mutnoca	4 o NTU	0,272	0,461	0,652
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,63	14,09	15,99



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0061	0,0074	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0012	0,0037	0,0062
Nitrat	50 mg/l	2,601	2,639	2,666
Klorid	250 mg/l	11,35	11,89	12,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,932	1,092
pH	6,5-9,5	7,36	7,44	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	444	446	448
Temperatura	o C	18,7	19,4	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,393	0,422	0,475
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,56	14,99	15,82