



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	1
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	0,0140	0,0343	0,0550
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0065	0,0160
Nitrat	50 mg/l	2,922	2,977	3,024
Klorid	250 mg/l	43,00	47,60	53,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,804	0,953
pH	6,5-9,5	7,61	7,74	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	536	543	550
Temperatura *lab. mjerenje	o C	21,7	22,7	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,287	0,541	0,879
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,50	25,38	28,07
TOC	mg/l	0,5457	0,6427	0,7443
Ukupni N	mg/l	0,3019	0,3492	0,3898



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0150	0,1280	0,4470
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0038	0,0140
Nitrat	50 mg/l	2,795	2,914	3,016
Klorid	250 mg/l	33,80	41,85	46,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,732	0,829
pH	6,5-9,5	7,67	7,80	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	534	540	550
Temperatura *lab. mjerenje	o C	21,6	22,8	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,244	0,324	0,439
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,39	23,48	28,05
TOC	mg/l	0,4570	0,5672	0,7009
Ukupni N	mg/l	0,3208	0,3472	0,3893



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

Mjesto uzorkovanja	Okrug			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0110	0,0266	0,0380
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0152	0,0690
Nitrat	50 mg/l	2,724	3,006	3,681
Klorid	250 mg/l	35,80	41,24	44,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,803	1,030
pH	6,5-9,5	7,70	7,77	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	492	526	540
Temperatura *lab. mjerenje	o C	21,0	23,2	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,259	1,133	4,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,44	22,17	27,98
TOC	mg/l	0,5353	0,6420	0,9218
Ukupni N	mg/l	0,3193	0,3651	0,4378



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

Mjesto uzorkovanja	Medena
--------------------	--------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0160	0,0245	0,0310
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0268	0,0810
Nitrat	50 mg/l	2,819	2,935	3,016
Klorid	250 mg/l	40,20	42,45	46,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,792	0,999
pH	6,5-9,5	7,66	7,77	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	530	547	583
Temperatura *lab. mjerenje	o C	22,7	23,7	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,451	0,600	0,924
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,88	24,00	27,82
TOC	mg/l	0,6353	0,7661	1,0710
Ukupni N	mg/l	0,3069	0,4127	0,5823