



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	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	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	0,029	0,047	0,079
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,002	0,005
Nitrat	50 mg/l	2,993	3,070	3,179
Klorid	250 mg/l	16	17	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,777	0,961
pH	6,5-9,5	6,93	7,35	7,96
Elektrovodljivost	μS/cm	420	443	479
Temperatura	o C	25,1	25,8	27,1
Mutnoca	4 o NTU	0,49	0,67	0,83
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,3	14,3	18,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	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	0,018	0,035	0,054
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,065	3,344	3,766
Klorid	250 mg/l	16	17	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,883	1,100
pH	6,5-9,5	7,61	7,77	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	425	432	442
Temperatura	o C	24,5	25,2	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,63	0,72	0,89
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,37
Sulfati	250 mg/l	2,6	11,6	17,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Autobusni kolodvor			
	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	0,020	0,043
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,290	2,592	3,089
Klorid	250 mg/l	16	17	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,786	0,930
pH	6,5-9,5	7,28	7,57	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	418	434	463
Temperatura	o C	22,9	24,5	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,64	0,74	0,87
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,9	15,4	17,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja

Podstrana D.

	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	0,008	0,019	0,035
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,334	2,734	3,418
Klorid	250 mg/l	14	16	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,775	0,906
pH	6,5-9,5	6,92	7,29	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	418	423	428
Temperatura	o C	22,3	23,2	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,47	0,62	0,76
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	0,3	12,4	17,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brodogradilište "Split"			
---------------------------	--------------------------------	--	--	--

	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	0,024	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,807	3,000	3,310
Klorid	250 mg/l	15	17	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,651	0,744
pH	6,5-9,5	7,52	7,66	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	427
Temperatura	o C	23,5	24,6	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,46	0,67	0,81
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	9,8	13,7	16,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	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	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	0,012	0,027	0,058
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,766	3,016	3,134
Klorid	250 mg/l	14	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,680	0,891
pH	6,5-9,5	6,78	7,30	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	423	450	520
Temperatura	o C	22,0	23,9	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,57	0,78	0,91
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,36
Sulfati	250 mg/l	9,7	12,9	15,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja

Oceanografski institut

	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	5
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	0,022	0,033	0,059
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,748	2,988	3,176
Klorid	250 mg/l	15	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,744	0,961
pH	6,5-9,5	6,85	7,41	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	419	477	636
Temperatura	o C	22,8	24,0	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,51	0,80	1,18
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,6	14,3	17,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	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	0,015	0,022	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,836	3,024	3,199
Klorid	250 mg/l	14	17	19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,410	0,854	1,356
pH	6,5-9,5	6,86	7,26	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	413	429	445
Temperatura	o C	23,7	24,9	26,1
Mutnoca	4 o NTU	0,76	0,92	1,09
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,3	12,8	13,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	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	0,014	0,024	0,030
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,893	3,008	3,143
Klorid	250 mg/l	14	16	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,379	0,650	0,875
pH	6,5-9,5	7,58	7,64	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	403	427	459
Temperatura	o C	23,8	24,3	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,57	0,79	1,16
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	2,6	10,7	13,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	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	1	2
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	0,029	0,043
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,038	0,095
Nitrat	50 mg/l	2,762	3,029	3,221
Klorid	250 mg/l	13	15	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,653	0,790
pH	6,5-9,5	7,57	7,63	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	409	438	466
Temperatura	o C	23,0	24,7	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,61	0,82	0,97
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	1,8	10,8	15,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	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	0,006	0,025	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,693	2,981	3,102
Klorid	250 mg/l	14	16	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,935	1,294
pH	6,5-9,5	6,71	7,43	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	423	436	450
Temperatura	o C	23,6	24,7	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,65	0,97	1,68
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,36
Sulfati	250 mg/l	10,6	15,5	19,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	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	0,019	0,036	0,055
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,673	3,528	4,958
Klorid	250 mg/l	16	16	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,864	0,999
pH	6,5-9,5	6,93	7,40	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	420	432	448
Temperatura	o C	23,6	24,7	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,58	0,72	1,03
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,4	12,1	17,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.06.2018. - 30.06.2018.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,011	0,023	0,030
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,606	3,153	3,820
Klorid	250 mg/l	14	16	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,910	1,061
pH	6,5-9,5	6,63	7,48	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	424	430	442
Temperatura	o C	23,5	24,5	25,9
Mutnoca	4 o NTU	0,53	0,75	1,06
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	8,4	13,1	18,1