



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
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	0,020	0,026
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,954	2,981	3,059
Klorid	250 mg/l	28	29	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,771	0,868
pH	6,5-9,5	6,62	7,30	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	462	465	467
Temperatura	o C	26,2	26,6	27,1
Mutnoca	4 o NTU	0,35	0,42	0,53
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,7	15,7	18,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	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	1	2	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	0,018	0,022	0,030
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,941	3,017	3,142
Klorid	250 mg/l	28	29	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,786	1,085
pH	6,5-9,5	6,71	7,24	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	465	469	473
Temperatura	o C	26,1	26,5	27,3
Mutnoca	4 o NTU	0,39	0,46	0,55
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,0	16,2	18,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

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	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	0,012	0,019	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,836	2,898	2,971
Klorid	250 mg/l	28	31	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,765	0,829
pH	6,5-9,5	7,04	7,34	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	459	460	461
Temperatura	o C	21,4	24,7	27,0
Mutnoca	4 o NTU	0,36	0,56	0,71
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,8	18,6	20,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana D.
---------------------------	---------------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,012	0,017	0,021
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,820	2,979	3,173
Klorid	250 mg/l	26	29	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,567	0,744	0,844
pH	6,5-9,5	6,78	7,38	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	444	460	473
Temperatura	o C	22,1	25,1	28,0
Mutnoca	4 o NTU	0,31	0,41	0,52
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,6	18,6	19,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,019	0,026	0,033
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,844	2,999	3,097
Klorid	250 mg/l	23	27	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,628	0,878	1,163
pH	6,5-9,5	7,45	7,58	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	457	464	473
Temperatura	o C	21,0	24,8	26,5
Mutnoca	4 o NTU	0,28	0,50	0,89
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,8	18,1	19,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,019	0,026	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,955	3,002	3,107
Klorid	250 mg/l	26	30	35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,618	0,759
pH	6,5-9,5	6,52	6,82	7,14
Elektrovodljivost	μS/cm	461	466	474
Temperatura	o C	20,9	24,3	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,28	0,47	0,96
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,8	17,4	18,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

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	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	0,022	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,942	3,006	3,065
Klorid	250 mg/l	26	28	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,481	0,692	0,860
pH	6,5-9,5	6,82	7,38	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	462	465	468
Temperatura	o C	20,8	24,6	26,2
Mutnoca	4 o NTU	0,23	0,37	0,46
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,7	17,5	19,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,017	0,026	0,035
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,854	2,945	3,089
Klorid	250 mg/l	28	29	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,814	1,046
pH	6,5-9,5	7,30	7,44	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	458	462	467
Temperatura	o C	21,0	25,2	27,6
Mutnoca	4 o NTU	0,25	0,48	0,95
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,8	17,4	18,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

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	0,010	0,014	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,845	2,978	3,140
Klorid	250 mg/l	26	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,670	0,914
pH	6,5-9,5	6,57	6,90	7,31
Elektrovodljivost	μS/cm	461	466	472
Temperatura	o C	20,7	24,9	26,8
Mutnoca	4 o NTU	0,36	0,52	0,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,9	17,9	19,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,017	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,907	3,022	3,134
Klorid	250 mg/l	26	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,509	0,693	0,999
pH	6,5-9,5	7,39	7,53	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	463	469	483
Temperatura	o C	21,2	24,0	27,5
Mutnoca	4 o NTU	0,31	0,52	0,69
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,6	17,3	19,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,021	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,876	2,937	2,963
Klorid	250 mg/l	26	30	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,428	0,781	1,131
pH	6,5-9,5	6,45	7,05	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	459	470	482
Temperatura	o C	22,3	25,6	27,2
Mutnoca	4 o NTU	0,29	0,38	0,42
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	15,7	17,0	17,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,017	0,020	0,022
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,886	2,942	2,986
Klorid	250 mg/l	26	30	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,659	0,825	0,992
pH	6,5-9,5	6,78	7,02	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	458	474	485
Temperatura	o C	22,3	25,5	27,3
Mutnoca	4 o NTU	0,28	0,34	0,39
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,7	17,8	18,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2018. - 30.09.2018.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	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	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	0,013	0,018	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,868	2,977	3,076
Klorid	250 mg/l	26	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,659	0,810	0,953
pH	6,5-9,5	6,77	7,24	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	463	475	495
Temperatura	o C	22,6	25,5	27,5
Mutnoca	4 o NTU	0,37	0,39	0,43
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,0	17,7	19,4