



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	10
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	6
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	0,026	0,061
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,026	0,081
Nitrat	50 mg/l	2,717	3,111	3,718
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,833	0,968
pH	6,5-9,5	7,39	7,44	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	391	414	448
Temperatura	o C	18,8	20,3	22,9
Mutnoca	4 o NTU	0,62	3,30	9,37
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,4	11,7	20,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	6
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	4	7
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	0,020	0,035
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,026	0,071
Nitrat	50 mg/l	2,635	2,994	3,606
Klorid	250 mg/l	18	19	21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,854	0,992
pH	6,5-9,5	6,68	7,13	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	379	411	447
Temperatura	o C	19,0	20,6	22,5
Mutnoca	4 o NTU	0,52	3,51	9,37
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,5	12,5	17,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Autobusni kolodvor			
--------------------	--------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,004	0,014	0,024
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,701	2,758	2,826
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,721	0,757	0,775
pH	6,5-9,5	6,67	6,98	7,25
Elektrovodljivost	μS/cm	378	412	445
Temperatura	o C	20,1	21,0	22,6
Mutnoca	4 o NTU	0,53	1,04	1,70
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,1	11,9	17,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,005	0,013	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,643	2,772	2,912
Klorid	250 mg/l	16	17	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,945	1,333
pH	6,5-9,5	6,66	6,74	6,91
Elektrovodljivost	μS/cm	379	412	449
Temperatura	o C	19,4	20,7	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,54	1,05	1,95
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,3	11,7	17,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,006	0,013	0,016
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,542	2,696	2,830
Klorid	250 mg/l	14	18	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,787	0,914
pH	6,5-9,5	6,99	7,39	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	380	421	452
Temperatura	o C	20,6	21,1	21,8
Mutnoca	4 o NTU	0,51	0,87	1,38
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,0	13,0	16,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja		Sućidar		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	11
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	0,007	0,019	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,015	0,023
Nitrat	50 mg/l	2,470	2,679	2,873
Klorid	250 mg/l	14	18	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,769	1,061
pH	6,5-9,5	6,66	6,94	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	378	423	455
Temperatura	o C	20,4	21,0	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,63	1,16	1,73
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,3	13,2	16,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,012
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,015	0,023
Nitrat	50 mg/l	2,552	2,743	2,886
Klorid	250 mg/l	13	17	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,682	0,790
pH	6,5-9,5	6,63	7,25	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	379	420	448
Temperatura	o C	20,6	21,3	22,2
Mutnoca	4 o NTU	0,74	0,92	1,23
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,2	12,5	16,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	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	0,004	0,013	0,032
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,017	0,030
Nitrat	50 mg/l	2,557	2,701	2,872
Klorid	250 mg/l	15	18	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,588	0,749	0,984
pH	6,5-9,5	6,64	7,22	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	380	431	461
Temperatura	o C	18,9	20,4	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,46	1,25	2,55
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	8,2	13,4	16,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja		Kamen		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,003	0,012	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,602	2,637	2,689
Klorid	250 mg/l	15	18	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,746	0,968
pH	6,5-9,5	6,88	7,29	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	386	424	456
Temperatura	o C	18,8	20,3	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,68	1,16	1,42
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	8,3	13,4	16,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	3	9
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	6
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	0,003	0,009	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,666	2,692	2,706
Klorid	250 mg/l	15	19	25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,748	1,007
pH	6,5-9,5	6,83	7,31	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	385	421	448
Temperatura	o C	18,7	20,2	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,59	0,93	1,23
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,9	13,5	16,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	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	1	4
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	0,001	0,007	0,014
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,265	2,558	2,770
Klorid	250 mg/l	16	19	23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,876	1,201
pH	6,5-9,5	6,85	7,25	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	388	444	508
Temperatura	o C	19,7	20,8	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,47	0,88	1,16
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,9	12,3	17,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

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	0,002	0,006	0,010
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,478	2,629	2,776
Klorid	250 mg/l	16	18	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,710	0,837
pH	6,5-9,5	6,78	7,05	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	390	423	444
Temperatura	o C	19,6	20,7	22,2
Mutnoca	4 o NTU	1,19	1,86	3,09
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	8,8	13,9	16,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,004	0,009	0,017
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,586	2,717	2,809
Klorid	250 mg/l	15	18	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,612	0,658
pH	6,5-9,5	6,67	7,38	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	386	417	443
Temperatura	o C	19,7	20,8	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,60	0,90	1,08
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,27	0,30
Sulfati	250 mg/l	8,2	13,3	16,4