



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,013	0,020	0,024
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,819	2,948	3,143
Klorid	250 mg/l	27	28	29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,730	0,899
pH	6,5-9,5	6,88	7,27	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	436	460	489
Temperatura	o C	21,8	22,5	23,5
Mutnoca	4 o NTU	0,37	0,41	0,44
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,7	12,9	17,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,019	0,021	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,851	3,021	3,177
Klorid	250 mg/l	28	30	34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,748	0,906
pH	6,5-9,5	7,09	7,47	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	434	450	467
Temperatura	o C	22,0	22,6	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,37	0,52	0,72
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,9	12,9	16,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,014	0,020	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,877	2,916	2,959
Klorid	250 mg/l	27	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,788	0,883
pH	6,5-9,5	6,75	6,93	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	444	461	475
Temperatura	o C	21,2	22,3	23,5
Mutnoca	4 o NTU	0,27	0,48	0,63
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,0	13,5	16,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,016	0,018	0,020
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,907	2,936	2,963
Klorid	250 mg/l	27	30	35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,827	0,961
pH	6,5-9,5	6,97	7,20	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	429	453	471
Temperatura	o C	21,4	22,8	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,29	0,39	0,47
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,1	14,5	18,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,011	0,019	0,031
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,799	2,878	3,048
Klorid	250 mg/l	29	31	34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,782	0,889	1,023
pH	6,5-9,5	6,82	7,18	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	429	455	474
Temperatura	o C	21,2	22,4	23,8
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,52	0,59
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	11,7	14,7	16,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	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	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	0,021	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,753	2,959	3,214
Klorid	250 mg/l	29	31	34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,725	0,744
pH	6,5-9,5	6,86	7,16	7,37
Elektrovodljivost	μS/cm	412	509	683
Temperatura	o C	20,6	22,4	23,7
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,51	0,63
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,5	15,3	18,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	0,013	0,015	0,017
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,838	2,913	3,077
Klorid	250 mg/l	27	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,843	1,085
pH	6,5-9,5	6,69	7,14	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	441	548	793
Temperatura	o C	21,2	22,3	23,3
Mutnoca	4 o NTU	0,35	0,41	0,53
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,7	13,7	16,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	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	0,015	0,021	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,666	2,891	3,088
Klorid	250 mg/l	28	30	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,817	0,968
pH	6,5-9,5	6,96	7,20	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	425	447	460
Temperatura	o C	20,7	22,6	23,8
Mutnoca	4 o NTU	0,34	0,55	0,99
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	8,3	12,0	17,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	2	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	0,012	0,019	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,586	2,889	3,136
Klorid	250 mg/l	28	30	31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,773	1,038
pH	6,5-9,5	6,78	7,05	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	451	475	487
Temperatura	o C	20,9	22,5	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,39	0,52	0,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	12,2	14,6	16,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,015	0,017	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,501	2,862	3,072
Klorid	250 mg/l	27	29	31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,816	1,023
pH	6,5-9,5	6,79	7,14	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	453	463	475
Temperatura	o C	20,9	22,6	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,27	0,43	0,68
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,2	13,5	17,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,019	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,720	2,904	3,083
Klorid	250 mg/l	29	30	30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,850	1,015
pH	6,5-9,5	6,79	6,93	6,99
Elektrovodljivost	μS/cm	429	451	461
Temperatura	o C	21,9	22,9	23,7
Mutnoca	4 o NTU	0,27	0,50	0,76
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,1	13,9	15,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	0,007	0,019	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,856	2,938	2,983
Klorid	250 mg/l	26	29	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,782	0,937
pH	6,5-9,5	6,97	7,33	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	448	461	474
Temperatura	o C	21,0	22,5	23,8
Mutnoca	4 o NTU	0,27	0,38	0,43
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,8	13,2	17,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

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	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	0,011	0,022	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,656	2,901	3,131
Klorid	250 mg/l	25	28	32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,796	0,875
pH	6,5-9,5	6,83	7,05	7,27
Elektrovodljivost	μS/cm	449	458	467
Temperatura	o C	21,5	22,7	23,9
Mutnoca	4 o NTU	0,29	0,46	0,64
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,5	12,9	18,1