



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,008	0,027	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,978	3,012	3,074
Klorid	250 mg/l	16	19	21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,997	1,588
pH	6,5-9,5	0,97	5,88	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	429	432	435
Temperatura	o C	25,1	25,6	26,7
Mutnoca	4 o NTU	0,55	0,66	0,82
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,3	26,1	33,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,003	0,033	0,059
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,889	2,950	3,019
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,555	0,883	1,550
pH	6,5-9,5	6,93	7,51	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	425	431	435
Temperatura	o C	23,5	25,0	26,2
Mutnoca	4 o NTU	0,39	0,58	0,72
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	17,9	27,3	33,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,011	0,030	0,047
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,807	2,950	3,031
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,922	1,271
pH	6,5-9,5	7,41	7,61	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	421	437	467
Temperatura	o C	23,9	25,4	27,2
Mutnoca	4 o NTU	0,53	0,79	1,06
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,34	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,8	27,0	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0,027	0,035	0,040
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,879	2,933	3,010
Klorid	250 mg/l	16	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,959	1,751
pH	6,5-9,5	6,73	7,41	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	423	437	467
Temperatura	o C	23,7	25,2	27,3
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,59	0,72
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	17,3	27,0	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0,027	0,031	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,749	2,677	3,003
Klorid	250 mg/l	16	18	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,748	0,852
pH	6,5-9,5	6,95	7,46	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	420	434	448
Temperatura	o C	22,9	24,1	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,50	0,63	0,83
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,2	29,6	33,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	MDK N.N. (125/17)	Sućidar		
		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	0,022	0,037	0,055
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,720	2,683	3,015
Klorid	250 mg/l	18	20	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,823	0,968
pH	6,5-9,5	6,85	7,36	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	423	436	445
Temperatura	o C	22,9	23,7	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,63	0,80
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,3	29,9	34,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	7	24
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	0,030	0,044
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	1,740	2,670	3,036
Klorid	250 mg/l	16	18	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,831	0,968
pH	6,5-9,5	6,85	7,05	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	416	441	476
Temperatura	o C	23,4	24,2	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,36	0,56	0,79
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,2	28,3	33,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0,027	0,033	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,869	2,934	2,975
Klorid	250 mg/l	18	19	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,823	0,961
pH	6,5-9,5	6,79	7,06	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	423	432	444
Temperatura	o C	24,8	25,3	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,58	0,66	0,77
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	17,4	28,8	34,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	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	0,022	0,040	0,083
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,864	2,969	3,038
Klorid	250 mg/l	18	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,941	1,007
pH	6,5-9,5	6,78	7,37	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	427	435	454
Temperatura	o C	24,3	25,1	25,9
Mutnoca	4 o NTU	0,46	0,71	0,82
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,9	28,2	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	0,026	0,031	0,036
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,868	2,982	3,090
Klorid	250 mg/l	16	19	20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,721	0,969	1,108
pH	6,5-9,5	7,70	7,72	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	429	435	441
Temperatura	o C	25,2	25,7	26,1
Mutnoca	4 o NTU	0,60	0,75	0,88
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,4	29,1	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,380	2,839	3,008
Klorid	250 mg/l	18	21	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,701	0,968
pH	6,5-9,5	7,24	7,41	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	428	435	442
Temperatura	o C	25,1	25,4	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,35	0,54	0,67
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,1	29,4	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,025	0,028	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,867	2,957	3,027
Klorid	250 mg/l	16	20	24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,744	0,984
pH	6,5-9,5	6,85	7,14	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	415	426	437
Temperatura	o C	24,8	25,1	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,38	0,49	0,67
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,1	29,8	35,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2018. - 31.07.2018.

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	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	0,023	0,030	0,033
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,862	2,963	3,054
Klorid	250 mg/l	18	20	22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,746	0,899
pH	6,5-9,5	7,34	7,56	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	419	426	429
Temperatura	o C	24,7	25,1	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,46	0,61	0,73
Slobodni klor	0,5 mg/l	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	20,9	30,0	35,0