



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Solin (škola)			
	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	0,0078	0,0108	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,063	2,450	2,755
Klorid	250 mg/l	5,83	6,77	7,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,715	0,759
pH	6,5-9,5	7,28	7,36	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	398	416	438
Temperatura	o C	17,1	18,4	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,766	1,602	3,020
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,67	4,89	5,84



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Vranjic			
	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	0,0013	0,0062	0,0112
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0082
Nitrat	50 mg/l	1,904	2,537	3,089
Klorid	250 mg/l	4,96	6,25	7,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,739	0,875
pH	6,5-9,5	7,36	7,57	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	388	414	442
Temperatura	o C	17,0	18,1	19,3
Mutnoca	4 o NTU	0,748	1,633	3,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,22	0,27	0,32
Sulfati	250 mg/l	2,89	4,19	5,74



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Sveti Kajo			
	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	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	0,0013	0,0089	0,0250
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0035
Nitrat	50 mg/l	1,951	2,360	2,663
Klorid	250 mg/l	5,18	6,66	7,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,684	0,736
pH	6,5-9,5	7,25	7,48	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	403	414	429
Temperatura	o C	16,8	17,5	18,9
Mutnoca	4 o NTU	1,010	1,950	3,880
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,38
Sulfati	250 mg/l	3,33	4,31	4,96



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Mravince			
	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	2	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	0,0018	0,0054	0,0127
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,394	2,703	3,115
Klorid	250 mg/l	5,36	6,58	7,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,746	0,976
pH	6,5-9,5	7,28	7,57	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	402	414	430
Temperatura	o C	15,1	17,2	18,5
Mutnoca	4 o NTU	0,831	91,448	362,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	3,33	4,29	5,17



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja		Kućine		
	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	0,0005	0,0019	0,0044
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,289	2,437	2,624
Klorid	250 mg/l	6,80	6,97	7,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,785	0,961
pH	6,5-9,5	7,46	7,49	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	405	415	425
Temperatura	o C	16,8	17,9	18,6
Mutnoca	4 o NTU	0,889	1,990	3,940
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,21	4,66	4,93



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Megdan			
	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	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	0,0007	0,0072	0,0119
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0004	0,0027
Nitrat	50 mg/l	2,028	2,387	2,664
Klorid	250 mg/l	5,07	6,83	7,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,704	0,844
pH	6,5-9,5	7,08	7,34	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	401	415	432
Temperatura	o C	15,2	17,6	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,818	1,677	3,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,35	0,42
Sulfati	250 mg/l	3,19	4,74	5,76



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Kosa			
	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	0,0008	0,0071	0,0131
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,199	2,539	2,978
Klorid	250 mg/l	5,07	6,69	7,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,715	0,930
pH	6,5-9,5	7,45	7,56	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	401	414	428
Temperatura	o C	15,4	17,7	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,832	2,371	6,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,34	0,40
Sulfati	250 mg/l	3,18	4,48	5,39



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Voljak			
	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	0,0084	0,0105	0,0118
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,147	2,679	3,089
Klorid	250 mg/l	5,60	6,62	7,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,764	0,852
pH	6,5-9,5	7,42	7,66	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	398	416	433
Temperatura	o C	17,3	18,6	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,879	1,523	2,650
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,36	0,37
Sulfati	250 mg/l	3,70	4,84	6,28



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Grlo			
	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	0,0068	0,0088	0,0121
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0012	0,0020
Nitrat	50 mg/l	1,837	2,470	2,825
Klorid	250 mg/l	5,03	6,81	8,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,715	0,790
pH	6,5-9,5	7,13	7,17	7,22
Elektrovodljivost	μS/cm	384	408	429
Temperatura	o C	17,9	18,2	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,860	1,893	3,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,35	0,38
Sulfati	250 mg/l	3,00	5,06	6,23



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

Mjesto uzorkovanja	Klis Oznra			
	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	0,0069	0,0094	0,0117
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0026
Nitrat	50 mg/l	1,932	2,423	2,792
Klorid	250 mg/l	4,99	6,51	7,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,713	0,728
pH	6,5-9,5	7,10	7,26	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	390	414	435
Temperatura	o C	17,7	18,2	19,0
Mutnoca	4 o NTU	0,826	1,470	2,650
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,02	4,60	6,26



tel: 021/545-900

Mjesto uzorkovanja

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml
E. coli	0 broj/100 ml
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml
Enterokoki	0 broj/100 ml
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml

Fizikalno-kemijski pokazatelji

Amonij	0,5 mg/l
Nitrit	0,5 mg/l
Nitrat	50 mg/l
Klorid	250 mg/l
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂
pH	6,5-9,5
Elektrovodljivost	μS/cm
Temperatura	o C
Mutnoca	4 o NTU
Slobodni klor	0,5 mg/L
Sulfati	250 mg/l



Mjesto uzorkovanja

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml
E. coli	0 broj/100 ml
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml
Enterokoki	0 broj/100 ml
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml

Fizikalno-kemijski pokazatelji

Amonij	0,5 mg/l
Nitrit	0,5 mg/l
Nitrat	50 mg/l
Klorid	250 mg/l
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂
pH	6,5-9,5
Elektrovodljivost	μS/cm
Temperatura	o C
Mutnoca	4 o NTU
Slobodni klor	0,5 mg/L
Sulfati	250 mg/l



tel: 021/545-900

Mjesto uzorkovanja

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml
E. coli	0 broj/100 ml
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml
Enterokoki	0 broj/100 ml
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml

Fizikalno-kemijski pokazatelji

Amonij	0,5 mg/l
Nitrit	0,5 mg/l
Nitrat	50 mg/l
Klorid	250 mg/l
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂
pH	6,5-9,5
Elektrovodljivost	μS/cm
Temperatura	o C
Mutnoca	4 o NTU
Slobodni klor	0,5 mg/L
Sulfati	250 mg/l