



VODOVOD I KANALIZACIJA
Hercegovačka 8, 21 000
tel: 021/545-9000

REZULTATI LABORATORIJSKI
za razdoblje: 01.03.2024. - 01.03.2024.

Mjesto uzorkovanja

SRINJINE

	MDK	Minimum	Prosjek
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0413	0,0413
Nitrit	0,5 mg/l	0,0426	0,0426
Nitrat	50 mg/l	0,747	0,747
Klorid	250 mg/l	7,17	7,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,612
pH	6,5-9,5	7,43	7,43
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,3	19,3
Mutnoca	4 o NTU	1,040	1,040
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,34	16,34
TOC	mg/l	1,3050	1,3050
Ukupni N	mg/l	0,2465	0,2465



d.o.o. SPLIT
30 Split
0

VODOVOD I
Herceg
tu

KLH ANALIZA
31.03.2024.

REZULTATI L
za razdoblje:

Mjesto uzorkovanja

	MDK	Maximum	Minimum
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0413	0,0500
Nitrit	0,5 mg/l	0,0426	0,0445
Nitrat	50 mg/l	0,747	0,535
Klorid	250 mg/l	7,17	6,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,984
pH	6,5-9,5	7,43	7,08
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,3	19,9
Mutnoca	4 o NTU	1,040	0,806
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,18
Sulfati	250 mg/l	16,34	3,09
TOC	mg/l	1,3050	1,3450
Ukupni N	mg/l	0,2465	0,2603



KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
ovačka 8, 21 000 Split
el: 021/545-900

ABORATORIJSKIH ANALIZA
01.03.2024. - 31.03.2024.

Mjesto uzorkovanja

FILIPOVIĆI

	MDK	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0500	0,0500
Nitrit	0,5 mg/l	0,0445	0,0445
Nitrat	50 mg/l	0,535	0,535
Klorid	250 mg/l	6,99	6,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,984	0,984
pH	6,5-9,5	7,08	7,08
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,806	0,806
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,18	0,18
Sulfati	250 mg/l	3,09	3,09
TOC	mg/l	1,3450	1,3450
Ukupni N	mg/l	0,2603	0,2603



VODOVOD I KANALIZACIJA
Hercegovačka 8, 21 00
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKI
za razdoblje: 01.03.2024. -

Mjesto uzorkovanja

SITNO DONJE

	MDK	Minimum	Prosjek
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0419	0,0419
Nitrit	0,5 mg/l	0,0430	0,0430
Nitrat	50 mg/l	0,416	0,416
Klorid	250 mg/l	4,43	4,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,705
pH	6,5-9,5	6,82	6,82
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	19,9
Mutnoca	4 o NTU	1,380	1,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,77	15,77
TOC	mg/l	1,0450	1,0450
Ukupni N	mg/l	0,1234	0,1234



d.o.o. SPLIT
30 Split
0

VODOVOD I
Herceg
tu

KLH ANALIZA
31.03.2024.

REZULTATI L
za razdoblje:

Mjesto uzorkovanja	
---------------------------	--

	MDK	Maximum	Minimum
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0419	0,0376
Nitrit	0,5 mg/l	0,0430	0,0437
Nitrat	50 mg/l	0,416	0,804
Klorid	250 mg/l	4,43	6,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	1,023
pH	6,5-9,5	6,82	7,20
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	19,0
Mutnoca	4 o NTU	1,380	0,978
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,10
Sulfati	250 mg/l	15,77	15,83
TOC	mg/l	1,0450	1,1400
Ukupni N	mg/l	0,1234	0,2776



KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
ovačka 8, 21 000 Split
el: 021/545-900

ABORATORIJSKIH ANALIZA
01.03.2024. - 31.03.2024.

Mjesto uzorkovanja**SITNO GORNJE**

	MDK	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	4	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0376	0,0376
Nitrit	0,5 mg/l	0,0437	0,0437
Nitrat	50 mg/l	0,804	0,804
Klorid	250 mg/l	6,74	6,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,023	1,023
pH	6,5-9,5	7,20	7,20
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,0	19,0
Mutnoca	4 o NTU	0,978	0,978
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	15,83	15,83
TOC	mg/l	1,1400	1,1400
Ukupni N	mg/l	0,2776	0,2776



VODOVOD I KANALIZACIJA
Hercegovačka 8, 21 000
tel: 021/545-9000

REZULTATI LABORATORIJSKI
za razdoblje: 01.03.2024. - 01.03.2024.

Mjesto uzorkovanja

DUBRAVA

	MDK	Minimum	Prosjek
Mikrobiološki pokazatelji			
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji			
Amonij	0,5 mg/l	0,0430	0,0430
Nitrit	0,5 mg/l	0,0445	0,0445
Nitrat	50 mg/l	0,593	0,593
Klorid	250 mg/l	7,39	7,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,813
pH	6,5-9,5	7,00	7,00
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,8	19,8
Mutnoca	4 o NTU	1,100	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	3,97	3,97
TOC	mg/l	1,2850	1,2850
Ukupni N	mg/l	0,2662	0,2662



d.o.o. SPLIT
30 Split
0

⟨IH ANALIZA
31.03.2024.

Mjesto uzorkovanja

	MDK	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji		
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0
E. coli	0 broj/100 ml	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji		
Amonij	0,5 mg/l	0,0430
Nitrit	0,5 mg/l	0,0445
Nitrat	50 mg/l	0,593
Klorid	250 mg/l	7,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813
pH	6,5-9,5	7,00
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,8
Mutnoca	4 o NTU	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10
Sulfati	250 mg/l	3,97
TOC	mg/l	1,2850
Ukupni N	mg/l	0,2662