



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SRINJINE			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0025	0,0025	0,0025
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	0,890	0,890	0,890
Kloridi	250 mg/l	26,33	26,33	26,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,736	0,736
pH	6,5-9,5	7,72	7,72	19,00
Elektrovodljivost	μS/cm	383	383	383
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,0	19,0	19,0
Mutnoća	4 o NTU	0,587	0,587	0,587
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	21,50	21,50	21,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	176	176
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	9,86	9,86
TOC	mg/l	1,8450	1,8450	1,8450
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,3511	0,3511	0,3511
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	FILIPOVIĆI			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	MDK	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	1	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0011	0,0011	0,0011
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,857	1,857	1,857
Kloridi	250 mg/l	20,83	20,83	20,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,674	0,674
pH	6,5-9,5	7,90	7,90	18,80
Elektrovodljivost	μS/cm	387	387	387
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,8	18,8	18,8
Mutnoća	4 o NTU	0,677	0,677	0,677
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	20,30	20,30	20,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	168	168	168
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,41	9,41	9,41
TOC	mg/l	1,8970	1,8970	1,8970
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,3485	0,3485	0,3485
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SITNO DONJE			
---------------------------	--------------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0040	0,0040	0,0040
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	0,854	0,854	0,854
Kloridi	250 mg/l	24,75	24,75	24,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,713	0,713
pH	6,5-9,5	7,54	7,54	18,60
Elektrovodljivost	μS/cm	426	426	426
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,6	18,6	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,447	0,447	0,447
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	19,95	19,95	19,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	172	172
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	9,63	9,63
TOC	mg/l	1,3090	1,3090	1,3090
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4680	0,4680	0,4680
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SITNO GORNJE			
---------------------------	---------------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0040	0,004	0,0040
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,347	1,347	1,347
Kloridi	250 mg/l	28,18	28,18	28,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,692	0,692	0,692
pH	6,5-9,5	7,93	7,93	18,90
Elektrovodljivost	μS/cm	418	418	418
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,9	18,9	18,9
Mutnoća	4 o NTU	0,449	0,449	0,449
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	21,16	21,16	21,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	196	196	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,98	10,976	10,98
TOC	mg/l	1,5990	1,5990	1,5990
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4042	0,4042	0,4042
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	DUBRAVA			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0047	0,0047	0,0047
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	0,720	0,72	0,720
Kloridi	250 mg/l	25,50	25,5	25,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,852	0,852	0,852
pH	6,5-9,5	7,79	7,79	18,60
Elektrovodljivost	μS/cm	371	371	371
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,6	18,6	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,579	0,579	0,579
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	20,71	20,71	20,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	171	171	171
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,58	9,576	9,58
TOC	mg/l	1,7370	1,7370	1,7370
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,3492	0,3492	0,3492
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00