



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	TROGIR			
	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	0,2	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	0,0000	0,0018	0,0033
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,988	2,153	2,401
Kloridi	250 mg/l	7,82	9,15	11,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,742	1,007
pH	6,5-9,5	7,42	7,47	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	408	416,2	423
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	14,9	17,6	20,3
Mutnoća	4 o NTU	0,727	0,903	1,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,03	6,77	8,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	128	193	291
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,17	10,80	16,30
TOC	mg/l	1,3600	1,5314	1,7950
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4768	0,5154	0,5496
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	SLATINE
--------------------	---------

	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0010	0,0053	0,0086
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,781	2,185	2,433
Kloridi	250 mg/l	8,06	9,35	11,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,659	0,744
pH	6,5-9,5	7,44	7,50	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	405	410,25	417
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,0	18,7	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,444	0,756	0,934
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,19	6,97	8,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	126	206	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,06	11,55	16,13
TOC	mg/l	1,2710	1,3930	1,4710
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4807	0,5249	0,5594
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	OKRUG				
		MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji					
Broj kolonija na 22 °C		100 broj/1 ml	0	0,67	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 i kemijski pokazatelji					
Amonij		0,5 mg/l	0,0024	0,0109	0,0267
Nitriti		0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati		50 mg/l	2,052	2,314	2,693
Kloridi		250 mg/l	7,89	9,79	11,82
Utrošak KMnO ₄		5 mg/l O ₂	0,550	0,850	1,170
pH		6,5-9,5	7,61	7,64	7,67
Elektrovodljivost		μS/cm	417	420	423
Temperatura *mjereno u laboratoriju		°C	17,5	18,0	19,0
Mutnoća		4 o NTU	0,962	1,421	1,680
Slobodni klor		0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati		250 mg/l	6,04	7,58	9,41
Ukupna tvrdoća		mg/l	144	235	293
Ukupna tvrdoća		oNJ	8,06	13,16	16,41
TOC		mg/l	1,2010	1,3823	1,5430
Ukupni N (dušik)		mg/l	0,5282	0,5457	0,5771
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEDENA			
	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0010	0,0039	0,0059
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,983	2,079	2,188
Kloridi	250 mg/l	7,99	9,91	11,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,687	0,813
pH	6,5-9,5	7,49	7,57	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	415	420	425
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	18,5	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,648	0,866	0,987
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,68	7,51	9,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	143	227	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,01	12,71	16,18
TOC	mg/l	1,2930	1,4087	1,5140
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5064	0,5210	0,5497
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00