



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

Mjesto uzorkovanja	TROGIR
---------------------------	---------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	8
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	0,0076	0,0104	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0063	0,0082
Nitrat	50 mg/l	2,061	2,557	3,078
Klorid	250 mg/l	4,76	6,65	9,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,703	0,751
pH	6,5-9,5	7,09	7,41	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	369	394	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,1	18,4	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,461	1,288	2,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,75	5,29	7,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	189	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,61	11,09
TOC	mg/l	1,5250	1,7682	2,0980
Ukupni N	mg/l	0,5006	0,5824	0,6892



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

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

	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 pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0091	0,0137	0,0183
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0070	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,056	2,525	3,042
Klorid	250 mg/l	4,79	6,60	9,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,716	0,868
pH	6,5-9,5	7,09	7,36	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	369	394	430
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	19,0	20,1
Mutnoća	4 o NTU	0,424	1,157	1,900
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,79	4,73	7,34
Ukupna tvrdoća	mg/l	181	190	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,14	10,62	11,37
TOC	mg/l	1,3360	1,6980	1,9630
Ukupni N	mg/l	0,5013	0,5808	0,6762



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

Mjesto uzorkovanja	OKRUG				
		MDK	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	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	0,0119	0,0175	0,0294
Nitrit		0,5 mg/l	0,0051	0,0083	0,0116
Nitrat		50 mg/l	2,102	2,625	3,004
Klorid		250 mg/l	4,96	9,29	16,76
Utrošak KMnO ₄		5 mg/l O ₂	0,627	0,717	0,844
pH		6,5-9,5	7,25	7,41	7,77
Elektrovodljivost		μS/cm	371	422	479
Temperatura * mjereno u laboratoriju		o C	17,7	19,1	20,9
Mutnoća		4 o NTU	0,960	2,383	3,760
Slobodni klor		0,5 mg/L	0,25	0,29	0,30
Sulfati		250 mg/l	3,51	5,56	8,81
Ukupna tvrdoća		mg/l	186	194	206
Ukupna tvrdoća		oNJ	10,42	10,88	11,54
TOC		mg/l	1,1810	1,6123	1,9350
Ukupni N		mg/l	0,5398	0,6232	0,6751



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2023. - 31.01.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEDENA			
	MDK	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	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	0,0114	0,0124	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0066	0,0070
Nitrat	50 mg/l	2,129	2,339	2,480
Klorid	250 mg/l	5,04	6,08	7,88
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,630	0,776	0,899
pH	6,5-9,5	7,21	7,21	7,22
Elektrovodljivost	μS/cm	369	381	398
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,3	18,8
Mutnoća	4 o NTU	2,900	3,657	4,800
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	2,70	4,38	6,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	187	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,49	11,20
TOC	mg/l	1,4830	1,6143	1,8550
Ukupni N	mg/l	0,5053	0,5415	0,5621