



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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

	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	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	0,0054	0,0089	0,0104
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0048	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,455	2,894	3,360
Klorid	250 mg/l	6,45	20,03	35,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,755	0,930
pH	6,5-9,5	7,20	7,38	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	377	427	500
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,0	19,8	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,956	2,122	3,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,51	13,46	23,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	192	227	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,75	12,68	14,00
TOC	mg/l	0,9530	1,1540	1,3900
Ukupni N	mg/l	0,4660	0,5448	0,6290



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	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	0,0087	0,0118	0,0153
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0065	0,0086
Nitrat	50 mg/l	2,603	2,806	3,123
Klorid	250 mg/l	6,98	23,95	42,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,602	0,666
pH	6,5-9,5	7,86	7,94	8,00
Elektrovodljivost	μS/cm	380	444	537
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,4	20,3	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,734	1,264	2,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,24	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,89	16,48	27,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	228	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	12,78	14,95
TOC	mg/l	0,8010	0,9505	1,0160
Ukupni N	mg/l	0,4490	0,5308	0,5957



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

Mjesto uzorkovanja	OKRUG				
		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	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	0,0084	0,0128	0,0180
Nitrit		0,5 mg/l	0,0032	0,0052	0,0064
Nitrat		50 mg/l	2,589	2,989	3,506
Klorid		250 mg/l	6,65	23,47	44,84
Utrošak KMnO ₄		5 mg/l O ₂	0,527	0,697	0,953
pH		6,5-9,5	7,24	7,35	7,47
Elektrovodljivost		μS/cm	379	448	543
Temperatura * mjereno u laboratoriju		o C	18,9	20,3	21,8
Mutnoća		4 o NTU	0,744	1,719	2,440
Slobodni klor		0,5 mg/L	0,25	0,29	0,33
Sulfati		250 mg/l	4,93	15,47	27,49
Ukupna tvrdoća		mg/l	191	222	272
Ukupna tvrdoća		oNJ	10,70	12,43	15,23
TOC		mg/l	0,9652	1,1603	1,5090
Ukupni N		mg/l	0,4572	0,5381	0,6319



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2022. - 30.11.2022.

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	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	0,0125	0,0141	0,0167
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0053	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,386	2,676	2,957
Klorid	250 mg/l	7,90	25,98	45,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,777	0,806
pH	6,5-9,5	7,24	7,33	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	374	447	544
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,3	20,2	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,921	2,580	5,790
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,18	0,28	0,36
Sulfati	250 mg/l	4,15	16,13	27,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	259	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,50	15,79
TOC	mg/l	1,2070	1,4397	1,7020
Ukupni N	mg/l	0,4668	0,5141	0,6003