



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPREME

ZAPREMINA m³

KOMORA

Datum /vrijeme

Marjan 1 / 10 500 (3000/7500)

LIJEVA (lijevo)
18.09.23.g./9h20min

LIJEVA (desno)
18.09.23.g./9h20min

DESNA
18.09.23.g./9h20min

MDK

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml			
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	0,0052	0,0063	0,0010
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0028	0,0040
Nitrat	50 mg/l	0,677	0,625	0,254
Klorid	250 mg/l	19,54	29,27	25,72
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	4,440	4,068	4,192
pH	6,5-9,5	6,73	6,79	6,82
Elektrovodljivost	μS/cm	466	460	387
Temp.* mjereno u laboratoriju	o C	21,1	20,5	22,7
Mutnoća	4 o NTU	0,870	0,831	0,709
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,20
Sulfati	250 mg/l	23,51	22,48	15,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	234	204
Ukupna tvrdoća	onj	13,50	13,10	11,42
TOC	mg/l	0,6163	0,9062	0,7550
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5665	0,5846	0,5841



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPREME

ZAPREMINA m3

KOMORA

Datum /vrijeme

Marjan 2 (2 x 250)

LIJEVA

DESNA

18.09.23.g./9h10min

18.09.23.g./9h00min

MDK

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml		
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	0,0127	0,0058
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0030
Nitrat	50 mg/l	0,598	0,419
Klorid	250 mg/l	27,78	20,71
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	4,634	3,797
pH	6,5-9,5	6,82	6,84
Elektrovodljivost	µS/cm	462	427
Temp.* mjereno u laboratoriju	o C	21,7	22,6
Mutnoća	4 o NTU	0,917	0,915
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	23.14	19,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	227
Ukupna tvrdoća	onj	13,27	12,71
TOC	mg/l	0,5142	0,7961
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5356	0,5674



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPREME

ZAPREMINA m3

KOMORA

Datum /vrijeme

Marjan 3 (2 x 500)

LIJEVA

18.09.23.g./8h55min

DESNA

18.09.23.g./8h50min

MDK

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml		
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	0,0115	0,0163
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0044
Nitrat	50 mg/l	0,314	0,614
Klorid	250 mg/l	25,93	26,81
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	4,138	4,874
pH	6,5-9,5	7,13	6,82
Elektrovodljivost	μS/cm	462	459
Temp.* mjereno u laboratoriju	o C	23	23,1
Mutnoća	4 o NTU	0,821	1,12
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,1	0,10
Sulfati	250 mg/l	21,89	22,1
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	242
Ukupna tvrdoća	onj	13,50	13,55
TOC	mg/l	0,8078	0,7234
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6063	0,5627



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPREME ZAPREMINA m3 KOMORA Datum /vrijeme		LIJEVA 20.09.23.g./8h15min	GRUPE (3x 250) SREDNJA	DESNA 20.09.23.g./8h20min
MDK				
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml		N	
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	I	1
E. coli	0 broj / 100 ml	0	J	1
Ukupni koliformi	0 broj / 100 ml	0	E	0
Enterokoki	0 broj / 100 ml	0		0
Clostridium perfringens	0 broj / 100 ml	0	U	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj / 100 ml	0		0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0180	N	0,0121
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	K	0,0047
Nitrat	50 mg/l	0,991	C	1,103
Klorid	250 mg/l	17,26	I	16,01
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	4,076	J	4,65
pH	6,5-9,5	7,01	I	6,71
Elektrovodljivost	μS/cm	352		361
Temp.* mjereno u laboratoriju	o C	24,2		24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,441		0,449
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02		0,02
Sulfati	250 mg/l	9,11		8,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	218		226
Ukupna tvrdoća	onj	12,21		12,66
TOC	mg/l	0,5967		0,6823
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4662		0,5221