



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPHEME
ZAPREMINA m³
KOMORA
Datum /vrijeme

Stomorska 1000

Maslinica 2 x 200

LIJEVA

DESNA

19.04.18/8.30h

van funkcije

19.04.18 / 10.00h

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija 22 oC	100	broj/1 ml	0	/	0
Broj kolonija 36oC	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	0,059	/	0,040
Nitrit	0,5	mg/l	0,000	/	0,000
Nitrat	50	mg/l	2,291	/	2,484
Klorid	250	mg/l	14	/	14
Utošak KMnO ₄	5	mg/l O ₂	0,984	/	0,953
pH	6,5-9,5		7,85	/	7,63
Elektrovodljivost		μS/cm	359	/	358
Temperatura		o C	16,8	/	16,0
Mutnoća	4	o NTU	0,346	/	0,608
Slobodni klor	0,5	mg/L	0,36	/	0,00
Sulfati	250	mg/l	13,4	/	17,7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPreme
ZAPREMINA m³
KOMORA
Datum /vrijeme

Srednje Selo 2 x 250
LIJEVA
19.04.18 / 9.45h
DESNA
van funkcije

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija 22 oC	100 broj/1 ml	0	/
Broj kolonija 36oC	100 broj/1 ml	0	/
E. coli	0 broj / 100 ml	0	/
Ukupni koliformi	0 broj / 100 ml	0	/
Enterokoki	0 broj / 100 ml	0	/
Clostridium perfringens	0 broj / 100 ml	0	/
Pseudomonas aeruginosa	0 broj / 100 ml	0	/

Fizikalno-kemijski pokazatelji

Amonij	0,5 mg/l	0,024	/
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	/
Nitrat	50 mg/l	2,372	/
Klorid	250 mg/l	14	/
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,899	/
pH	6,5-9,5	7,62	/
Elektrovodljivost	μ S/cm	358	/
Temperatura	o C	15,7	/
Mutnoća	4 o NTU	0,910	/
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	/
Sulfati	250 mg/l	18,7	/



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPHEME
ZAPREMINA m3
KOMORA
Datum /vrijeme

Gornje selo 2 x 500
LIJEVA DESNA
19.04.18 / 9.00h 19.04.18 / 8.45h

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija 22 oC	100 broj/1 ml	0	0
Broj kolonija 36oC	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	0,039	0,029
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,276	2,226
Klorid	250 mg/l	12	18
Utošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,054	1,472
pH	6,5-9,5	7,85	7,80
Elektrovodljivost	μ S/cm	364	360
Temperatura	o C	16,3	16,8
Mutnoća	4 o NTU	0,243	0,223
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,28
Sulfati	250 mg/l	15,4	18,7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

NAZIV VODOSPREME
ZAPREMINA m3
KOMORA
Datum /vrijeme

Rogač 2 x 500

LIJEVA
van funkcije

DESNA
19.04.18 / 9.20h

MDK N.N. (125/17)

Mikrobiološki pokazatelji

Broj kolonija 22 oC	100	broj/1 ml	/	0
Broj kolonija 36oC	100	broj/1 ml	/	0
E. coli	0	broj / 100 ml	/	0
Ukupni koliformi	0	broj / 100 ml	/	0
Enterokoki	0	broj / 100 ml	/	0
Clostridium perfringens	0	broj / 100 ml	/	0
Pseudomonas aeruginosa	0	broj / 100 ml	/	0

Fizikalno-kemijski pokazatelji

Amonij	0,5	mg/l	/	0,033
Nitrit	0,5	mg/l	/	0,000
Nitrat	50	mg/l	/	2,332
Klorid	250	mg/l	/	14
Utošak KMnO ₄	5	mg/l O ₂	/	0,952
pH	6,5-9,5		/	7,61
Elektrovodljivost		μS/cm	/	369
Temperatura		o C	/	16,1
Mutnoća	4	o NTU	/	0,226
Slobodni klor	0,5	mg/L	/	0,00
Sulfati	250	mg/l	/	17,9