



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.08.2018. - 31.08.2018.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Sućurac | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------|---------|---------|
| | MDK N.N. (125/17) | 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 | 4 |
| 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 | 0,015 | 0,022 | 0,032 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,752 | 2,844 | 2,920 |
| Klorid | 250 mg/l | 20 | 24 | 29 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,790 | 1,141 | 1,519 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,30 | 7,67 | 8,13 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 401 | 436 | 463 |
| Temperatura | o C | 25,2 | 26,7 | 27,8 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,38 | 0,73 | 1,55 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,31 | 0,35 | 0,40 |
| Sulfati | 250 mg/l | 18,7 | 20,1 | 21,8 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.08.2018. - 31.08.2018.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Stari | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------|---------|---------|
| | MDK N.N. (125/17) | 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 | 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 | 0,016 | 0,031 | 0,044 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,003 | 0,013 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,881 | 3,020 | 3,358 |
| Klorid | 250 mg/l | 24 | 26 | 28 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,984 | 1,712 | 2,247 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,96 | 7,32 | 7,85 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 440 | 453 | 459 |
| Temperatura | o C | 24,2 | 26,6 | 28,0 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,45 | 0,54 | 0,64 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,31 | 0,32 | 0,33 |
| Sulfati | 250 mg/l | 19,2 | 20,5 | 21,4 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.08.2018. - 31.08.2018.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Gomilica | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------|---------|---------|
| | MDK N.N. (125/17) | 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 | 0,015 | 0,018 | 0,022 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,904 | 2,956 | 3,086 |
| Klorid | 250 mg/l | 22 | 25 | 26 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,705 | 1,474 | 2,131 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,06 | 7,50 | 7,83 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 434 | 450 | 467 |
| Temperatura | o C | 25,6 | 26,8 | 27,4 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,29 | 0,42 | 0,49 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,33 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 4,0 | 16,9 | 20,7 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.08.2018. - 31.08.2018.

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|--|--|
| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Kambelovac | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|--|--|

| | MDK N.N. (125/17) | 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 | 0,009 | 0,016 | 0,018 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,891 | 2,921 | 2,999 |
| Klorid | 250 mg/l | 20 | 24 | 28 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,604 | 1,652 | 2,418 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,88 | 7,13 | 7,83 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 436 | 456 | 465 |
| Temperatura | o C | 23,1 | 25,6 | 27,6 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,31 | 0,48 | 0,88 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,34 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 16,1 | 19,4 | 21,4 |