



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

| 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 | 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 | 0,014 | 0,018 | 0,020 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,817 | 2,930 | 3,080 |
| Klorid | 250 mg/l | 26 | 29 | 32 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,651 | 0,806 | 0,968 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,62 | 7,16 | 7,59 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 451 | 471 | 513 |
| Temperatura | o C | 20,3 | 21,8 | 22,9 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,39 | 0,46 | 0,63 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,34 | 0,36 | 0,38 |
| Sulfati | 250 mg/l | 4,3 | 13,2 | 17,3 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

| 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 | 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 | 0,012 | 0,016 | 0,022 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,830 | 2,960 | 3,145 |
| Klorid | 250 mg/l | 28 | 30 | 32 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,689 | 0,910 | 1,046 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,23 | 7,43 | 7,59 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 443 | 468 | 488 |
| Temperatura | o C | 21,8 | 22,5 | 23,5 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,32 | 0,40 | 0,51 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,33 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 14,3 | 15,1 | 17,4 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Gomilica | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|----------|---------|
| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosijek | 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 | 0,022 | 0,025 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,280 | 2,773 | 3,169 |
| Klorid | 250 mg/l | 25 | 29 | 30 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,565 | 0,875 | 1,170 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,93 | 7,40 | 7,63 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 434 | 459 | 475 |
| Temperatura | o C | 21,4 | 22,7 | 23,7 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,27 | 0,47 | 0,66 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,33 | 0,33 |
| Sulfati | 250 mg/l | 8,4 | 15,4 | 18,6 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2018. - 31.10.2018.

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|--|--|
| 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 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 2 | 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 | 0,014 | 0,018 | 0,023 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,000 | 0,720 | 2,880 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,515 | 2,881 | 3,229 |
| Klorid | 250 mg/l | 26 | 28 | 30 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,573 | 0,668 | 0,775 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,79 | 7,11 | 7,39 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 448 | 459 | 481 |
| Temperatura | o C | 20,8 | 22,6 | 24,1 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,32 | 0,42 | 0,68 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,34 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 4,2 | 11,1 | 17,4 |