



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. ŠTAFILIĆ"

| | MDK | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | #DIV/0! | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 450 | 450 | 450 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 14 | 14 | 14 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 2 | 2 | 2 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 10 | 10 | 10 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 1 | 1 | 1 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0065 | 0,0065 | 0,0065 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0009 | 0,0009 | 0,0009 |
| Nitrat | 50 mg/l | 12,140 | 12,140 | 12,140 |
| Klorid | 250 mg/l | 17,94 | 17,94 | 17,94 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,674 | 0,674 | 0,674 |
| pH | 6,5-9,5 | 6,99 | 6,99 | 6,99 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 604 | 604 | 604 |
| Temperatura*mjereno u lab. | o C | 17,7 | 17,7 | 17,7 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,817 | 0,817 | 0,817 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sulfati | 250 mg/l | 9,32 | 9,32 | 9,32 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 360 | 360 | 360 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 20,16 | 20,16 | 20,16 |
| TOC | mg/l | 1,388 | 1,388 | 1,388 |
| Ukupni N | mg/l | 1,9620 | 1,9620 | 1,9620 |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2022. - 30.04.2022.

Mjesto uzorkovanja

KANAL "K. SUĆURAC"

| | MDK | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 3 | 3 | 3 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 1 | 1 | 1 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 1 | 1 | 1 |
| 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 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0005 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,076 | 2,076 | 2,076 |
| Klorid | 250 mg/l | 8,49 | 8,49 | 8,49 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,759 | 0,759 | 0,759 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,38 | 7,38 | 7,38 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 376 | 376 | 376 |
| Temperatura*mjereno u lab. | o C | 17,5 | 17,5 | 17,5 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 1,99 | 1,99 | 1,99 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,34 | 0,34 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 11,91 | 11,91 | 11,91 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 228 | 228 | 228 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 12,77 | 12,77 | 12,77 |
| TOC | mg/l | 1,537 | 1,537 | 1,537 |
| Ukupni N | mg/l | 0,3833 | 0,3833 | 0,3833 |