



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 | MARINA | | | |
|---------------------------|---------------|--|--|--|

| | MDK | 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 | 0,0000 | 0,0035 | 0,0073 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0003 | 0,0012 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,662 | 1,741 | 1,822 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,66 | 5,95 | 6,14 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,635 | 0,724 | 0,829 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,55 | 7,74 | 7,81 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 512 | 513 | 514 |
| Temperatura*mjereno u lab | o C | 17,5 | 19,0 | 21,8 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,890 | 1,09 | 1,31 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,25 | 0,28 | 0,33 |
| Sulfati | 250 mg/l | 53,20 | 54,21 | 55,70 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 286 | 301 | 325 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 16,02 | 16,83 | 18,20 |
| TOC | mg/l | 1,0210 | 1,1828 | 1,3990 |
| Ukupni N | mg/l | 0,3258 | 0,3467 | 0,3747 |



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 | VINIŠĆE | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| | MDK | 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 | 0,0024 | 0,0042 | 0,0051 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,604 | 1,733 | 1,858 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,63 | 5,80 | 5,94 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,410 | 0,589 | 0,759 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,29 | 7,44 | 7,62 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 508 | 520 | 529 |
| Temperatura*mjereno u lab | o C | 17,7 | 19,3 | 22,9 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,696 | 1,28 | 2,28 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,34 | 0,35 |
| Sulfati | 250 mg/l | 51,89 | 54,10 | 55,44 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 284 | 316 | 348 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 15,90 | 17,67 | 19,49 |
| TOC | mg/l | 1,0200 | 1,1313 | 1,3070 |
| Ukupni N | mg/l | 0,3392 | 0,3580 | 0,3727 |