

## Parametry filtra: Wszystkie analizy

### Próbka nr: 033807/10/2018

Data poboru: 2018-10-04

Miejsce poboru: Wisła Mała: ul. Sokoła

| parametr   | wynik | jedn.            |
|--|-------|------------------|
| Amonowy jon ( $\text{NH}_4^+$ ) (Jon amonu)  | <0,05 | mg/l             |
| Azotyny ( $\text{NO}_2^-$ )  | <0,03 | mg/l             |
| Barwa  | <5    | mgPt/l           |
| Chlor wolny  | <0,05 | mg/l             |
| Liczba bakterii grupy coli   | 0     | jtk/100ml        |
| Liczba Clostridium perfringens łącznie ze sporami  | 0     | jtk/100ml        |
| Liczba enterokoków kałowych  | 0     | jtk/100ml        |
| Liczba Escherichia coli  | 0     | jtk/100ml        |
| Liczba progowa smaku (TFN)   | <1    | -                |
| Liczba progowa zapachu (TON)   | <1    | -                |
| Mangan (Mn)  | <4,0  | $\mu\text{g/l}$  |
| Mętność  | 0,14  | NTU              |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze $22\text{C}\pm 2\text{C}$ , $68\pm 4\text{h}$ | 1     | jtk/1ml          |
| pH   | 7,5   | -                |
| Przewodność elektryczna właściwa (PEW) w temp. $25^\circ\text{C}$                          | 220   | $\mu\text{S/cm}$ |
| Żelazo (Fe)  | <60,0 | $\mu\text{g/l}$  |