

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kalwarii Zebrzydowskiej

wyniki analiz wody dostarczanej - monitoring parametry grupy A

Pobór próby: czerwiec 2018

| Parametry | Jednostka | Wartość parametryczna | Wynik |
|---|------------|--|--|
| Parametry fizyko-chemiczne | | | |
| Barwa | - | akceptowalna i bez nieprawidłowych zmian | akceptowalna i bez nieprawidłowych zmian |
| Smak/liczba progowa smaku/TFN | - | akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian | akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian |
| Zapach/liczba progowa samku/TFN | - | akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian | akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian |
| Mętność | NTU | 1 | 0,57 |
| Odczyn pH | - | 6,5-9,5 | 6,9 |
| Przewodność elektryczna właściwa w 25°C | µS/cm | 2500 | 664 |
| Chlor wolny | mg/l | 0,3 | <0,02 |
| Azotyny | mg/l | 0,50 | <0,066 |
| Jon amonowy | mg/l | 0,50 | <0,26 |
| Glin | µg/l | 200 | <0,010 |
| Parametry mikrobiologiczne | | | |
| Liczba bakterii grupy coli | jtk/100 ml | 0 | 0 |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C | jtk/1 ml | 100 | 36 |

¹⁾ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)