



AB 311

Załącznik nr 18 do PO-02/IR-02 wyd 4 Data obowiązywania 07.02.2022

| | | |
|--|--------|-------|
| Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku. Dział Laboratoryjny 15-099 Białystok, ul. Legionowa 8 tel: 85 740 85 40 Fax: 85 740 48 99 email: sekretariat@bialystok.wsse.gov.pl | | |
| Sprawozdanie Nr LM.9051.262.2022.731.343 z badań wody | Strona | Stron |
| Białystok, dnia 25.03.2022 | 1 | 1 |

Nazwa i adres klienta: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce, 16-100 Sokółka, ul. 1-go Maja 13 A

Próbki dostarczył: pracownik PSSE w Sokółce
Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 21.03.2022 / 12:15
Opis próbki:
Próbkę wody dostarczono wraz z protokołem nr 15/HK/2011P/22 zawierającym dane:
-nazwa urządzenia lub źródła wody Wodociąg Kopciówka
-miejsce pobrania próbki Czerwinka 103, mieszkanie prywatne, kran w kuchni
-rodzaj wody: woda przeznaczona do spożycia
-próbkę pobrał: pracownik PSSE w Sokółce, zgodnie z: PP/HK-01
-data/godzina pobrania próbki 21.03.2022 / 07:50
Stan próbki: bez zastrzeżeń
Data wykonania badań: 21.03.2022 ÷ 24.03.2022



| | | | |
|---|--------------------------|-----------------|---|
| Kod próbki | | 731/343/LM/N/22 | Najwyższe dopuszczalne stężenie/ wartość* |
| Rodzaj próbek | | Jednorazowa | |
| WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH | | | |
| Nazwa oznaczenia | Procedura badawcza | Wynik badania | |
| Liczba bakterii grupy coli (NPL) w 100 ml wody | PN-EN ISO 9308-2:2014-06 | 0 | 0 |
| Liczba bakterii Escherichia coli (NPL) w 100 ml wody | PN-EN ISO 9308-2:2014-06 | 0 | 0 |
| Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (itk) w 100 ml wody | PN-EN ISO 14189:2016-10 | - | 0 |
| Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (itk) w 100 ml wody | PN-EN ISO 7899-2:2004 | - | 0 |
| Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody | PN-EN ISO 6222:2004 | nie wykryto | ** |
| Ogólna liczba mikroorganizmów (jtk) w (36±2) °C po 48h w 1 ml wody | PN-EN ISO 6222:2004 | - | - |

Cel badania: monitoring

*Wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r poz. 2294)

**Parametr w w/w rozporządzeniu z określeniem "Bez nieprawidłowych zmian." Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:
100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,
200 itk/ 1 ml w kranie konsumenta.

Informacje pozyskane od klienta oznaczono kursywą



W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.
Bez pisemnej zgody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbki.

Autoryzacja

ST. ASYSTENT
Magdalena Giesko

Koniec sprawozdania

