



AB 311

| | | |
|--|--------|-------|
| 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.9051.727.2021.3544.875 z badań wody | Strona | Stron |
| Białystok, dnia 06.10.2021 | 1 | 1 |

Nazwa i adres klienta: *Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej sp. z o.o., 16-200 Dąbrowa Białostocka, ul. Gen. Sulika 1*

Zlecenie nr: RPW/40926/2021

Próbki dostarczył: klient

Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 29.09.2021 / 11:40

Opis próbki:

Próbkę wody dostarczono wraz z protokołem nr 10/HK/2011P/Z/21 zawierającym dane:

-nazwa urzadzzenia lub źródła wody *wodociąg Dąbrowa Białostocka*

-miejsce pobrania próbki *Miedzianowo 5, mieszkanie prywatne, kran w kuchni*

-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*

-próbkę pobrał: *pracownik PSSSE w Sokółce, zgodnie z: PP/HK-01*

-data/godzina pobrania próbki 29.09.2021 / 08:10

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Data wykonania badań: 29.09.2021 ÷ 02.10.2021

| Kod próbki | | 3544/875/LM/Z/21 | Najwyższe dopuszczalne stężenie/wartość* |
|---|--------------------------|------------------|--|
| Rodzaj próbki | | 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) (jtk) w 100 ml wody | PN-EN ISO 14189:2016-10 | - | 0 |
| Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (jtk) 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 analizowanej 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 próbek.

Autoryzacja

ST. ASYSTENT
Magdalena Giesko

Koniec sprawozdania