

Śmiłowo, dnia 14.08.2016 r.

Laboratorium-Usługowo-Badawcze "BIOCHEMIK" Sp. z o.o.
Formularz nr 5.10/F117
Obowiązuje od dnia 27.01.2014 r.
Str. 1 /str.1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1411/W_{OM}

Numer próbki 16617/6768/3/16/W_{OM}
Przedmiot badań WODA
Temperatura transportu 1,8°C
Opakowanie Sterylna butelka szklana
Stan próbki w momencie przyjęcia Bez zastrzeżeń
Osoba pobierająca próbkę Pracownik Laboratorium - Ziółkowski Rafał
Metodyka pobierania próbki PN-EN ISO 19458:2007
Zlecciodawca Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
ul. Janowiecka 100
62-100 Wągrowiec
Miejsce pobrania próbki WODA DO SPOŻYCIA
Przepompownia
ul. Klasztorna 22
Punkt poboru wody uzdatnionej, kran
Wodociąg publiczny Wągrowiec
Woda chlorowana
Data pobrania próbki 10.08.2016
Data dostarczenia próbki 11.08.2016
Data rozpoczęcia badań 11.08.2016
Data zakończenia badań 13.08.2016

Kierunek badań	Temperatura inkubacji	Wyniki	Wymagania zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 13 listopad 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz.1989)	Identyfikator metody badawczej
Liczba bakterii z grupy coli w 100 ml Metoda filtracji membranowej	36°C ± 2°C	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml Metoda filtracji membranowej	36°C ± 2°C	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
Liczba enterokoków kałowych w 100 ml Metoda filtracji membranowej	36°C ± 2°C	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

Wyniki odnoszą się wyłącznie do próbek badanych.
Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie powinno być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Autoryzował

LABORANT
Marta Dul
mgr inż. Marta Dul

Osoba sporządzająca sprawozdanie:

Wojtuściszyn Marzena

Koniec sprawozdania.....