



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rzeszowie

Oddział Laboratoryjny w Rzeszowie

35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16

tel. 17 852 - 21 - 11, e-mail: sekretariat@wsse.rzeszow.pl



AB 343



ZAKRES AKREDYTACJI NR AB 343 JEST DOSTĘPNY NA STRONIE WWW.WSSE.RZESZOW.PL

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OLR.LHK.9052.2.202.2018

Nazwa i adres Klienta: Zakład Usług Komunalnych i Rekreacyjnych
„GOSIR”
36-024 Hyżne 628

Dotyczy zlecenia z dnia: 2018-02-26

Miejsce pobrania próbek: wodociąg Dylągówka
HK/S-244/18 - Szkoła Podstawowa w Dylągówce
HK/S-245/18 - Szkoła Podstawowa w Grzegorzówce

Kod próbek: HK/S-244/18, HK/S-245/18

Cel badania: określenie przydatności wody do spożycia (obszar regulowany prawnie)

Badany obiekt: woda przeznaczona do spożycia

Badane cechy: mikrobiologiczne - wskaźniki z zakresu monitoringu parametrów grupy A
enterokoki kałowe;

Liczba próbek: 2

Data pobrania: 2018-02-26

Data dostarczenia: 2018-02-26

Badanie rozpoczęto: 2018-02-26

Badanie zakończono: 2018-02-28

Próbki zostały pobrane i dostarczone przez: pracownika PPIS w Rzeszowie
Protokół Nr PSF.3121.11.106.2018

Dokument dotyczący pobrania próbek: Zgodnie z oświadczeniem klienta Instrukcja kontrolna
IK/PP/SK/01/01 Wydanie XI z dnia 2016-06-27

Stan próbek w chwili przyjęcia: próbki przydatne do badania

Data sporządzenia sprawozdania: 2018-02-28

Klient ma prawo do złożenia reklamacji na piśmie w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego sprawozdania.

Podane wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego jeden egzemplarz otrzymuje Klient, a drugi egzemplarz pozostaje w Laboratorium.

WYNIKI BADAŃ

HK/S-244/18

Parametr	Kod parametru	Jednostka	Wynik badania	Wartość parametryczna **)	Metoda badawcza
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	011a	jtk. ¹⁾	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
Liczba Escherichia coli w 100 ml	015a	jtk.	0	0	
Liczba enterokoków kałowych w 100 ml	013a	jtk.	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

HK/S-245/18

Parametr	Kod parametru	Jednostka	Wynik badania	Wartość parametryczna **)	Metoda badawcza
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	011a	jtk. ¹⁾	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
Liczba Escherichia coli w 100 ml	015a	jtk.	0	0	
Liczba enterokoków kałowych w 100 ml	013a	jtk.	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

St. asystent Kinga Skodanayk
Autoryzował w zakresie mikrobiologicznym

¹⁾ jtk. - jednostki tworzące kolonie

^{**)} wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

W czasie przebiegu analizy nie zaobserwowano żadnych szczególnych zdarzeń oraz innych istotnych faktów dotyczących sposobu postępowania.

KIEROWNIK LABORATORIUM
HIGIENY KOMUNALNEJ

Anna Sierakowska
mgr inż. Anna Sierakowska

Zatwierdził