



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-
Epidemiologiczna
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra
Oddział Laboratoryjny
Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii

tel. /68/ 325-46-71 w.229
fax: /68/ 351-47-96
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-235/2020/LMiP
z dnia 24.08.2020**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:
1/ 2

△ Nazwa klienta: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 4, 66-120 Kargowa	
△ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Zlecenie z dnia: 20.08.2020
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	OL-LMiP.900.77.2020
Informacje dotyczące pobierania próbek	△ Data pobrania próbki: 21.08.2020
	△ Numer protokołu pobrania: NS-HK.90.60.2020
	△ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Zielonej Górze – E.Walczak, J.Żelek
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	△ Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Wodociąg publiczny w Kargowej o produkcji >100≤1000m ³ /d
	Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	21.08.2020
Data wykonania badania	21.08.2020– 24.08.2020

Wyniki badań					
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹
			OL-835"S"	OL-836"S"	
△ Miejsce pobrania próbki:			Kargowa ul. Przemysłowa 4 biuro ZGK łazienka damska	Kargowa Stacja Paliw Orlen - bufet	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	2 (1-6)	3 (1-8)	Bez nieprawidłowych zmian
Liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	0	0

△ dane pozyskane od klienta

¹ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz.U. z 2017r., poz. 2294.

Dla metod ilościowych: wartości podane przy wyniku badania - górna i dolna granica przedziału ufności dla oszacowanej niepewności rozszerzonej przy 95% poziomie ufności i współczynnika rozszerzenia = 2 bez procesu pobierania próbek.



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-
Epidemiologiczna
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra
Oddział Laboratoryjny
Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii

tel. /68/ 325-46-71 w.229
fax: /68/ 351-47-96
pszezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-235/2020/LMiP
z dnia 24.08.2020**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:
2/2

Wyniki badań					
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹
			OL-837"S"	OL-838"S"	
^Δ Miejsce pobrania próbki:			Chwalim Stacja Kontroli Pojazdów Hala Kontroli	Chwalim Stacja Kontroli Pojazdów Kotłownia punkt przed wodomierzem	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	2 (1-6)	<1	Bez nieprawidłowych zmian
Liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	0	0

^Δ dane pozyskane od klienta

¹ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz.U. z 2017r., poz. 2294.

Dla metod ilościowych: wartości podane przy wyniku badania - górna i dolna granica przedziału ufności dla oszacowanej niepewności rozszerzonej przy 95% poziomie ufności i współczynnika rozszerzenia = 2 bez procesu pobierania próbek.

Wartość podana przy znakach „<”, „>” oznacza, że wynik mieści się poza zakresem roboczym metody.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

STARSZY ASYSTENT
24.08.2020
mgr inż. Joanna Czekiewska

Zatwierdził

KIEROWNIK SEKCJI
Mikrobiologii i Parazytologii
24.08.2020
mgr inż. Anna Karbownik
mikrobiolog

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 4, 66-120 Kargowa (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.