



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra Oddział Laboratoryjny Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii	tel. /68/ 414 80 22 fax: /68/ 351-47-96 psse.zielonagora@sanepid.zgora.pl 2025-11-20 WPLYNEŁO dn..... L.dz..... Ref..... F/PO/OL-01-03
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr OL-LMiP-01683.2025 z dnia 2025-11-20	Data wydania: 03.01.2025

Nazwa klienta:	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Żaganiu	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Próbki pobrane poza harmonogramem pobierania próbek na 2025r.	
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LMiP.9051.10.56.2025	
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania	2025.11.18
	Numer protokołu pobrania	Zag-HK-155/2025
	Identyfikacja próbkobiorcy	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Żaganiu Edward Górniak nr zaświadczenia 13/2022
Opis i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: Woda do spożycia Wodociąg publiczny Chichy gm. Małomice. Administrator Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Małomicach, 67-320 Małomice ul. Chrobrego 8. Produkcja dobową 267m3/d.	
	Stan próbek:	prawidłowy
Data dostarczenia do badania	2025.11.18	
Data wykonania badania	2025.11.18 - 2025.11.20	

Wyniki/ rezultaty badań

Lp.	Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki OL 01713.2025	Wartość parametryczna ¹
	Miejsce pobrania próbek:			Wodociąg publiczny Chichy gm. Małomice- sieć Szkoła Podstawowa Chichy 52 gm. Małomice	
1	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	Obecne w liczbie mniejszej niż 3	0
2	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
3	Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/ 100 ml	0	0

Wyniki/rezultaty badań dotyczą wyłącznie badanych obiektów i odnoszą się do otrzymanych próbek
Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek i transportu w przypadku próbek pobranych przez klienta.
Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za informacje podane przez klienta.

Dane pozyskane od klienta, w tym mogące wpływać na ważność wyników, wyróżniono kursywą i pogrubionym drukiem.

Klient ma prawo do złożenia skargi.

¹ Zgodnie z: Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. Dz. U. z 2017 r. poz. 2294

Zgodnie z normą PN-EN ISO 8199:2019-01 wynik dla wartości liczbowych 1 lub 2 jtk w badanej objętości, podawany jest jako "Obecne w liczbie mniejszej niż 3"

Osoba/-y autoryzujące:

mgr inż. Urszula Socha
starszy asystent

Osoba Zatwierdzająca:

mgr Anna Karbowskiak
mikrobiolog
p.o. Kierownik Sekcji Mikrobiologii i Parazytologii

Sprawozdanie z badań wygenerowane w systemie elektronicznym z podpisem elektronicznym weryfikowanym certyfikatem kwalifikowanym osoby zatwierdzającej, który jest równoważny z podpisem własnoręcznym.

Otrzymują:

1. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Żaganiu
2. a/a

Koniec sprawozdania