



ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKI WODY NR 772z /2024/LBŚ

533

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

Data sporządzenia sprawozdania

26-09-2024

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatłowa 5

tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse-starogardgdanski@sanepid.gov.pl

Strona/stron

1/1

Laboratorium Badań Środowiskowych

AB 611 1.Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 23.09.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 23.09.2024

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 506/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: pkt zgodności kuchnia, budynek mieszkalny Kamierowo 4

7. Data rozpoczęcia badania: 23.09.2024

12. Data zakończenia badania: 26.09.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,22	0,06	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_IS 02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	2,1	0,4	-	-	nie dotyczy
pH	PB_IS 04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,6	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	662	27	21,6	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kalowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	itk	3	<2;6>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane

N* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykracza poza zakres akredytacji

*) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

itk - jednostki tworzące kolonie

n - wartość pomiaru oznaczalności metody

n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności 95%, w sposóbymy rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-03 (podzielcie całościowo)

2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25/16) i/lubego

** - organ oceniaczy wyniki może zastosować inne zasady podsumowania wyników

Autoryzował: **Małgorzata Kowalska**

1. Klient

2. ad

Orzeczują

1. Klient

2. ad

Orzeczują

1. Klient

2. ad

- Koniec sprawozdania -

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości

2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.

4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_064 Edycja 6

Badania mikrobiologiczne

PSSE Starogard Gdański

Teresa Orlikowska

Zatwierdził:

Oddziału Laboratoryjnego

PSSE Starogard Gdański

Zbigniew Wyka



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanalowa 5

tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Laboratorium Badań Środowiskowych

Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 6111

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 772Z/1 12024/LBŚ

533

Data sporządzenia
sprawozdania

26-09-2024

Strona/stron

1/1

1. Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 23.09.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 23.09.2024

9. Stan próbki w chwili
przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 506/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: pkt zgodności kuchnia, budynek mieszkalny Kamierowo 4

7. Data rozpoczęcia badania: 23.09.2024

12. Data zakończenia badania: 26.09.2024

Dane pozyskane od Klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Zapach 4)		N	PB_LS_07edycja I z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)		N	PB_LS_07edycja I z 23.05.2013	akceptowalny	-	-	nie dotyczy

* - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane

*) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

4) metoda nieakredytowana, dla której nie spełnione są wymagania normy PN-EN ISO 17025:2018-02

** - organ oceniałcy wyniki może zastosować inną zasadę podjmowania decyzji

Organizacja

1. Klient

2. a/b

Autoryzował: **Sędziwa Bzdachnicka**

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

Małgorzata Bzdachnicka

Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański

Kierownik

Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański

Zbigniew Wójcik

-Koniec sprawozdania-

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości

2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.

4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_064 Edycja 6