

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY Nr 389z /2024/LBŚ

262

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanakowa 5

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

Data sporządzenia sprawozdania 23-05-2024

Strona/stron 1/1

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

2. Data pobrania próbki: 20.05.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

9. Stan próbki w chwili

przyjęcia: prawidłowy

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.05.2024

4. Numer protokołu: 239/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 239/IF/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności**
Metność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,26	0,07	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg P/l	3,9	0,5	-	-	nie dotyczy
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,3	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	524	23	19,3	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtłk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtłk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtłk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jtłk	0	-	-	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

jtłk - jednostki tworzące kolonie

n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności P=95% (współczynnik rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 2920:2022-02 (podjęcie całościowe).

2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)

** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podziału danych

1. Klient

2. a/a

Autoryzował:

BADANIA FIZYKOCHIMICZNE
PSSE Starogard Gdański

Hanna Reszka

Badania mikrobiologiczne

PSSE Starogard Gdański

Teresa Orlikowska

Zatwierdził:

Oddziału Laboratoryjnego
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

- Koniec sprawozdania -


F_064 Edycja 6

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 odnośzą 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.

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA 83-200 Starogard Gdański, ul. Kanakowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl	Data sporządzenia sprawozdania	23-05-2024
	ODDZIAŁ LABORATORYJNY Oddział Laboratorium akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr-AB 611 <i>Laboratorium Badań Środowiskowych</i>	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 389Z/1 /2024/LBŚ	Strona/stron

262

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

2. Data pobrania próbki: 20.05.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.05.2024

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 239/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 239/IF/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: pkt zgodności Szkoła Podstawowa Godziszewo ul. Gdańska 7 gm. Skarszewy uzww Godziszewo

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	T emp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Zapach 4)		N	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)		N	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy

A - 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 oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował: *Hanna Ręszczyńska*
 Badania fizykochemiczne
STARSZY TECHNIK
 Oddziału Laboratoryjnego
 PSSE Starogard Gdański

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził: *Karolina Muchowska*
P.o. Kierownika
 Oddziału Laboratoryjnego
 PSSE w Starogardzie Gdańskim

-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 odnosi 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.