

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR PSSE- OL-515 / 98 / 2015
Skierniewice, dnia 04.05.2015r.

Str.2/2

Badania bakteriologiczne

Lp	Badana cecha	Norma /procedura badawcza	Kod próbki w Laboratorium		
			515/ 165	515/ 166	515/ 167
1.	Obecność i liczba <i>Escherichia coli</i> - ilość j.t.k. w 100 ml wody	- PN-EN ISO 9308-1:2014 -12	0	0	0
2.	Obecność i liczba bakterii grupy coli - ilość j.t.k. w 100 ml wody	- PN-EN ISO 9308-1:2014 -12	0	0	0

- ¹⁾ - wynik podano z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, niepewność uwzględnia etap analityczny i nie obejmuje etapu pobierania próbek
²⁾ - akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
 * - granica oznaczalności dla metody w laboratorium

UWAGI:

1. Wyniki podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do badanych próbek .
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.
3. Klient ma prawo do reklamacji w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia sprawozdania.

STWIERDZENIE ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI

W oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 z dnia 06 kwietnia 2007 roku poz.417 z późniejszymi zmianami).

Jakość wody w badanych próbkach pod względem oznaczonych, normowanych wskaźników bakteriologicznych i parametrów fizykochemicznych odpowiada wymaganiom w/w rozporządzenia.

Autoryzował:

KIEROWNIK
SEKCJI BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH
PSSE W SKIERNIEWICACH
E. Cichoń
mgr Ewa Cichoń

Zatwierdził:

w/z KIEROWNIKA
ODDZIAŁU LABORATORIUM
PSSE W SKIERNIEWICACH
G. Siarek
mgr inż. Grażyna Siarek
Kierownik Sekcji BŚP