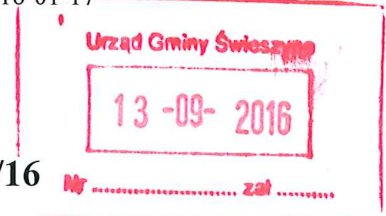




AB 587



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
w Szczecinie
Dział Laboratoryjny
Oddział Laboratoryjny w Koszalinie
75-613 Koszalin, ul. Zwycięstwa 136
tel. (94) 316-01-17



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 3150/16

Nazwa i adres klienta		Numer identyfikacyjny zlecenia/umowy	
Gmina Świeszyno Świeszyno 71, 76-024 Świeszyno		16/U/Z2/04	
Rodzaj próbki		Stan próbki	
woda do spożycia		bez zastrzeżeń	
Numer identyfikacyjny próbki	Data poboru próbki/ nr protokołu pobrania	Data przyjęcia próbki do laboratorium	Data wykonania badań
1/6232	01.09.2016	01.09.2016	01.09.2016
Nazwa użytkownika / Nazwa wodociągu / Miejsce poboru próbki wody *			
ujęcie wody Niekłonice / Niekłonice 14 (p.Kwinta), gm.Świeszyno - łazienka - kran czerpalny			
Próbkobiorca	Metodyka poboru próbki wody	Wykonawca badań	
C.Nowak zleceniodawca	brak informacji	Pracownia Chemii Wody	
Data sporządzenia sprawozdania		Podpis i pieczęć Kierownika Laboratorium/OL	
2016 -09- 0 5		KIEROWNIK ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO W KOSZALINIE Dział Laboratoryjny Woj. Stacji Sanit.-Epidem. w Szczecinie <i>mgr Barbara Solczak</i> mikrobiolog	
Uwagi			
1. Sprawozdanie sporządzono w 2 egzemplarzach. 2. Bez pisemnej zgody Kierownika Oddziału Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. 3. Klient ma prawo do złożenia pisemnej reklamacji w terminie do 14 dni od daty otrzymania sprawozdania. 4. Badania akredytowane zawarte w niniejszym sprawozdaniu zamieszczone są w zakresie akredytacji PCA nr AB 587. 5. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. 6. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek. 7. Niepewność podaje się: <ul style="list-style-type: none"> - jeśli jest to istotne dla miarodajności wyników badania lub ich zastosowania, - kiedy ma znaczenie dla dokonania oceny zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi - na życzenie klienta. Niepewność dotyczy tylko etapu badania, bez poboru próbki i etapu poanalizacyjnego. Jest to niepewność rozszerzona przy poziomie ufności ok. 95% dla współczynnika rozszerzenia k=2.			

* - niepotrzebne skreślić

Nr identyfikacyjny próbki: 1/6232

WYNIKI BADANIA FIZYKO-CHEMICZNEGO PRÓBKII WODY

Lp	Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Jednostka miary	Wynik badania [± niepewność]	Granica oznaczalności GO	Najwyższa dopuszczalna wartość*
1	Mangan	**PN-C-04590-03:1992 ^A	µg/l	133	10	50

1/ akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

A – metoda badawcza/badana cecha akredytowana (w zakresie akredytacji PCA nr AB 587)

N – metoda nieakredytowana

* - zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz. 1989).

** norma wycofana

Data: 2016-09-05

ASYSYNT
LABORATORIUM BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO w KOSZALINIE
Dział Laboratoryjny
Woj. Stacji Sanit. Epidemiol. w Szczecinie
mgr inż. Katarzyna Siwek
Autoryzował

koniec sprawozdania