



LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl



Sprawozdanie z badań Nr: 4311/08/2017/M/2

| | |
|-----------------------|--|
| Zleceniodawca: | Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Łańcut 37-100 Łańcut ul. Sonina 251 B |
| Zlecenie Nr: | 4311/08/2017 |

- (A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)
 (Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 (Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)
 *(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy
 * - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy
 N - wynik niezgodny z wymaganiami
 (W) - norma wycofana przez PKN - metoda zatwierdzona w Laboratorium JARS sp. z o.o.

Punkt poboru: Kurek czerpalny - 1810PPPW0250

| | |
|------------------------|---|
| Przedmiot badania: | Woda przeznaczona do spożycia |
| Adres pobrania: | 37-124 Kraczkowa, Kraczkowa 218 |
| Miejsce pobrania: | PPUH ADCO Kraczkowa 218; wodociąg Kraczkowa |
| Pochodzenie wody: | sieć wodociągowa |
| Rodzaj ujęcia: | brak danych |
| Temp. pobranej próbki: | 15,0 °C |
| Data i godzina: | 13-09-2017 09:40 |

Pobranie próbek wg: (A) PN-ISO 5667-5:2003,(A) PN-EN ISO 19458:2007
 Transport próbek: JARS Sp. z o.o. Próbkiobiorca: Wilk Robert

Numer próbki: 6939/09/17 Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 13-09-2017 Data zakończenia badań: 16-09-2017

| Lab. | Badany parametr | j.m. | Metodyka badania wg | Wymagania | Wynik / Niepewność** | N |
|------|---|------------|--|-----------|----------------------|---|
| LK | Liczba Escherichia coli | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 | MZ-2 | 0 0 | |
| LK | Liczba bakterii z grupy coli | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 | MZ-2 | 0 | |
| LK | Liczba enterokoków (paciorkowce kałowe) | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 7899-2:2004 | MZ-2 | 0 | |
| LK | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h | jtk/1ml | (Ae) PN-EN ISO 6222:2004 | MZ-2 | 0 | |
| LK | Liczba Clostridium perfringens łącznie ze sporami | jtk/100 ml | (Ae) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015 (Dz. U. 2015 poz. 1989) | MZ-2 | 0 | |

MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1989)

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.

** - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek . Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.
Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Uwagi:


Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłówice, P - Pomiar in situ

Koniec Sprawozdania

| | | | |
|--|---|---|--|
| Sporządzono dnia: 20-09-2017 | Autoryzował wynik: M3 Kopec Aleksandra - Kierownik Labor.Mikrobiolog. | Zatwierdził: Doradca Analityczny Beata Jeż | Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|--|---|---|--|