



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: 2545/02/2017/M/2

| | |
|-----------------------|---|
| Zleceniodawca: | Zakład Gospodarki Komunalnej w Książpolu 23-415 Książpol ul. Przemysłowa 10 |
| Zlecenie Nr: | 2545/02/2017 |

(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)

N - wynik niezgodny z wymaganiami

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|----------------|
| Punkt poboru: | Kurek czerpalny | | |
| Przedmiot badania: | Woda przeznaczona do spożycia | | |
| Adres poboru: | 23-415 Książpol | | |
| Miejsce poboru: | Szkoła Podstawowa w Markowiczach, kuchnia | | |
| Pochodzenie wody: | sieć wodociągowa | | |
| Rodzaj ujęcia: | głębinowe | | |
| Temp. pobranej próbki: | 7,1 °C | | |
| Data i godzina: | 28-02-2017 10:10 | | |
| Pobór próbek wg: | (A) PN-ISO 5667-5:2003,(A) PN-EN ISO 19458:2007 | Próbkobiorca: | Wilk Robert |
| Transport próbek: | JARS Sp. z o.o. | | |
| Numer próbki: | 16277/02/17 | Ocena próbki: | bez zastrzeżeń |
| Data rozpoczęcia badań: | 28-02-2017 | Data zakończenia badań: | 03-03-2017 |

| Lab. | Badany parametr | jm. | Metodyka badania w/g | Wymagania | Wynik | Niepewność** | N |
|------|---|------------|---|-----------|-------|--------------|---|
| LK | Liczba bakterii z grupy coli | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | MZ-2 | 0 | | |
| LK | Liczba Clostridium perfringens łącznie ze sporami | jtk/100 ml | (A) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015 (Dz. U. 2015 poz. 1989) | MZ-2 | 0 | | |
| LK | Liczba enterokoków (paciorkowce kałowe) | jtk/100 ml | (A) PN-EN ISO 7899-2:2004 | MZ-2 | 0 | | |
| LK | Liczba Escherichia coli | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | - | 0 | | |
| LK | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h | jtk/1ml | (A) PN-EN ISO 6222:2004 | 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 metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

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: LL - Łajski, LK - Mysłowice

Koniec Sprawozdania

| | | | |
|--|---|---|--|
| Sporządzono dnia: 03-03-2017 | Autoryzował: Drewko Agnieszka | Zatwierdził: Doradca Analityczny Beata Jeż | Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|--|---|---|--|