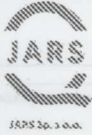


Peni: K. Rydzuch
26.04.2017. W. S. S.



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

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl



AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 3883/03/2017/M/1

URZĄD GMINY W SŁUPI
SEKRETARIAT

2017 -04- 26

Zleceniodawca: Urząd Gminy Słupia 26-234 Słupia ul. Słupia 30A

Zlecenie Nr: 3883/03/2017

WPLYNĘŁO DNIA

163A

- (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-luchnia zlewozmywak

Przedmiot badania: Woda przeznaczona do spożycia
Adres poboru: 26-234 Słupia
Miejsce poboru: Szkoła Podstawowa Mnin
Pochodzenie wody: sieć wodociągowa
Rodzaj ujęcia: brak danych
Temp. pobranej próbki: 12,9 °C
Data i godzina: 04-04-2017 13:50

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

Próbkobiorca: Mendel Krzysztof

Numer próbki: 386/04/17

Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 04-04-2017

Data zakończenia badań: 06-04-2017

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 Escherichia coli	jtk/100ml	(A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12	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.