




OT-T-S w/g rozkazu do miastowości wst Opole

 <p>LAJSKI: 05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a</p> <p>FILIA POŁUDNIE: 41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7</p> <p>www.jars.pl</p>	<p>LABORATORIA BADAWCZE mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka</p>	  <p>AB 1095</p>
<p>Sprawozdanie z badań Nr: 1714/09/2015/M/3</p>		
<p>Zleceniodawca:</p>	<p>Wodociągi i Kanalizacja Turawa Sp. z o.o., ul. 1 Maja 5, 46-045 Kotórz Mały</p>	
<p>Nr protokołu-zlecenia:</p>	<p>1714/09/2015</p>	<p>Data pobrania próbek: 25-09-2015</p>
<p>Imię i nazwisko próbkobiorcy JARS:</p>	<p>Mendel. Tomasz</p>	

WIK Turawa
2015-09-28
5/10/15

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

<p>PUNKT POBORU: Kurek czerpalny</p>				
<p>Przedmiot badania</p>	<p>woda przeznaczona do spożycia</p>			
<p>Pochodzenie próbek:</p>	<p>-</p>			
<p>Rodzaj ujęcia:</p>	<p>powierzchniowe</p>			
<p>Miejsce pobrania próbek:</p>	<p>Przedszkole Bierdzany</p>			
<p>Temp. pobranej próbki:</p>	<p>17,9 °C</p>			
<p>Godzina poboru:</p>	<p>14:10</p>			
<p>Numer próbki: 9304/09/15</p>			<p>Ocena próbek: bez zastrzeżeń</p>	
<p>Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003, (A) PN-EN ISO 19458:2007</p>				
<p>Transport próbek: JARS Sp. z o.o.</p>				
<p>Data rozpoczęcia badań: 25-09-2015</p>			<p>Data zakończenia badań: 27-09-2015</p>	
Lab.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jednostka	Wynik jednostka
LK	Liczba bakterii z grupy coli	(A)PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
LK	Liczba enterokoków (paciorkowce kałowe)	(A) PN-EN ISO 7899-2:2004	MZ-2 0 jtk/100 ml	0 jtk/100 ml
LK	Liczba Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml

<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy nb - nieobecne jtk - jednostki tworzące kolonie *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody bez uwzględnienia pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 *** - niepewność rozszerzona metody z uwzględnieniem pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>			
<p>MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami</p>			
<p>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.</p>			
<p>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p>Uwagi:</p>			
<p>Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.</p>		<p>Egz.Nr 1 : Zleceniodawca</p>	
		<p>Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m</p>	
<p>Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice</p>			
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 28-09-2015</p>	<p>Autoryzował: M3 - Kopeć Aleksandra</p>	<p>Zatwierdził: Doradca Analityczny Agnieszka Mańka</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym. </p>