



LAJSKI:

05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a

FILA POŁUDNIE:

40-144 Katowice, ul. Józefowska 5

www.jars.pl

LABORATORIA ANALITYCZNE
 mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka


AB 1095

Sprawozdanie z badań, Nr: 1055/07/2011/M/3

Zleceniodawca:	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne EKO-RASZYN Sp. z o.o., ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn		
Nr protokołu-zlecenia:	1055/07/2011	Data pobrania próbek:	04-08-2011
		Godz. pobrania próbek:	13:00
Imię i nazwisko prókobiorcy:	Paduch Łukasz		
Rodzaj badania:	mikrobiologiczne		
Przedmiot badania:	woda		
Pobranie próbek:	JARS - zgodnie z: (A) PN-ISO 5667-5:2003 , (A) PN-EN ISO 19458:2007		
Transport próbek:	JARS - zgodnie z: (A) PN-ISO 5667-5:2003 , (A) PN-EN ISO 19458:2007		

PUNKT POBORU: Kurek czerpalny					
1. Pochodzenie próbki:	Stacja Uzdatniania Wody				
2. Rodzaj ujęcia:	-				
3. Rodzaj opakowania	butelka szklana (25-07-2011)				
4. Temp. pobranej próbki:	11,8 °C				
5. Miejsce pobrania próbki:	SUW Słomin				
Numer próbki:	925/08	Objętość próbki:	500 ml	Ocena próbki:	bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań:	04-08-2011		Data zakończenia badań:		07-08-2011
Lab. Aut.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jedn.	Wynik jedn.	
LL	Bakterie grupy coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0	0	
M1			jtk/100ml	jtk/100ml	
LL	Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0	0	
M1			jtk/100ml	jtk/100ml	
LL	Enterokoki kałowe	(A) PN-EN ISO 7899-2:2004	MZ-2 0	0	
M1			jtk/100ml	jtk/100ml	
LL	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22±2°C po 72h	(A) PN-EN ISO 6222/I-01/LM ed.4 z dn. 05.05.2008r.	MZ-2 -	0	
M1			jtk/1 ml	jtk/1 ml	

ŁŁ	Clostridium perfringens łącznie ze sporami	(A) PB-88/LM wyd.1 z dn. 08.05.2010	MZ-2 0	0
M1			jtk/100ml	jtk/100ml
<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy (A) - metodyka akredytowana nb - nieobecne □ jtk - jednostki tworzące kolonie *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</p>				
MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61417) z późniejszymi zmianami				
<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>				
OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:				
Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.				
Uwagi: Niepewność rozszerzona pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 wynosi 0,16 log				
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1: Zecariodawca		Kopia egz. Nr 1- Archiwum w/m
ŁŁ - badania wykonano w laboratoriach w Łajsku ; LK - badania wykonano w laboratoriach Filia Południe.				
Sporządzono dnia: 08-08-2011	Autoryzował: M1 - Skotnicka Anna	Zatwierdził:	K I E R O W N I K Laboratorium Mikrobiologicznego mgr Anna Skotnicka	<i>Anna Skotnicka</i>