



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: 144/09/2011/M

Zleceniodawca:	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne EKO-RASZYN Sp. z o.o., ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn		
Nr protokołu-zlecenia:	144/09/2011	Data pobrania próbek:	07-09-2011
		Godz. pobrania próbek:	08:55
Imię i nazwisko prókobiorcy:	Zakolski Maciej		
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: hydrofora				
1. Pochodzenie próbki:	Stacja Uzdatniania Wody			
2. Rodzaj ujęcia:	-			
3. Rodzaj opakowania	butelka szklana, 29-08-2011			
4. Temp. pobranej próbki:	10,5 °C			
5. Miejsce pobrania próbki:	SUW Dawidy ul. Miklaszewskiego			
Numer próbki: 902/09		Objętość próbki: 500ml		Ocena próbki: bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań: 07-09-2011			Data zakończenia badań: 10-09-2011	
Lab. Aut.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jedn.	Wynik jedn.
LŁ M3	Bakterie grupy coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
LŁ M3	Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
LŁ M3	Enterokoki kałowe	(A) PN-EN ISO 7899-2:2004	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
LŁ M3	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 - jtk/1ml	obecne, ale <4 jtk/1ml

LŁ	Clostridium perfringens łącznie ze sporami	(A) PB-88/LM wyd.1 z dn. 08.05.2010	MZ-2 0	0
M3			jtk/100ml	jtk/100ml
<p>* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy (A) - metodyka akredytowana nb - nieobecne <input type="checkbox"/> 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: Zeceriodawca Kopia egz. Nr 1- Archiwum/w/m				
LŁ - badania wykonano w laboratoriach w Łajskach ; LK - badania wykonano w laboratoriach Filia Południe.				
Sporządzono dnia: 13-09-2011	Autoryzował: M3 - Szymańska Anna	Zatwierdził:	Z-ca Kierownika Laboratorium Mikrobiologicznego mgr Anna Szymańska	