



JARSKI, ul. Kościelna 2a
05-119 Legionowo

tel.: 22 783-17-34 fax.: 22 357-83-13
www.jars.pl

LABORATORIUM
MIKROBIOLOGICZNE I FIZYKOCHEMICZNE

zatwierdzone przez GIW do badań urzędowych
zatwierdzone przez PPIS do badań wody



AB 1095

Sprawozdanie z badań, Nr: 673/06/2011/M/1

Zleceniodawca:	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne EKO-RASZYN Sp. z o.o., ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn		
Nr protokołu-zlecenia:	673/06/2011	Data pobrania próbek:	05-07-2011
		Godz. pobrania próbek:	09:00
Imię i nazwisko prókobiorcy:	Przybysz Dariusz		
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 czerpny				
1. Pochodzenie próbki:	Stacja Uzdatniania Wody			
2. Rodzaj ujęcia:	-			
3. Rodzaj opakowania	butelka szklana, 27-06-2011			
4. Temp. pobranej próbki:	10,7 °C			
5. Miejsce pobrania próbki:	SUW Puchały			
Numer próbki:	721/07	Objętość próbki:	500ml	
Data rozpoczęcia badań:	05-07-2011	Data zakończenia badań:	08-07-2011	
L.p. Aut.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jedn.	Wynik jedn.
1 M2	Bakterie grupy coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
2 M2	Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2004 +Ap1:2005+AC:2009	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
3 M2	Enterokoki kałowe	(A) PN-EN ISO 7899-2:2004	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
4 M2	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

<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>		
<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: Niepewność rozszerzona pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 wynosi 0,16 log</p>		
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.	Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m
<p>Sporządzono dnia: 12-07-2011</p>	<p>Autoryzował: M2 - Kozieł Iwona</p>	<p>Zatwierdził: Z-ca Kierownika Laboratorium Mikrobiologicznego mgr inż. Iwona Kozieł</p> <p style="text-align: right;"><i>J. Kozieł</i></p>