



JARSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7
www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 593/06/2013/F/1

Zleceniodawca:	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne EKO-RASZYN Sp. z o.o., ul. Unii Europejskiej 3, 05-090 Raszyn
Protokół pobrania/odebrania	593/06/2013

(A) - metodyka akredytowana przez PCA Nr: AB 1095

Numer próbki: 4370/06 Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania próbki:	Somin
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny za odżelaziaczem
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia
Pochodzenie próbki:	SUW
Rodzaj ujęcia:	-
Data i godz. poboru:	18-06-2013 09:40

Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003 Próbkobiorca: Pracownik JARS
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Data rozpoczęcia badań: 18-06-2013 Data zakończenia badań: 02-07-2013

Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
1,2-dichloroetan (EDC)	(A) PN-EN ISO 10301:2002, PB-152/LF wyd 1 z dnia 20.05.2011	LK	µg/l	MZ-2 3,0	<1,0	-
Antymon	(A) PB-138/LF wyd. 1 z dnia 18.04.2011	LK	µg/l	MZ-2 5	<0,50	-
Benzen	(A) PN-ISO 11423-1:2002, PB-146/LF wyd. 1 z dnia 10.05.2011	LK	µg/l	MZ-2 1,0	<0,50	-
Benzo(a)piren	(A) PB-160/LF, wyd. 3 z dnia 12.04.2012	LŁ	µg/l	MZ-2 0,010	<0,0020	-
Chlorki	(A) PB-29/LF, wyd. 2 z dnia 28.06.2010	LŁ	mg/l	MZ-2 250	17	±1
Fluorki	(A) PN-C-04588-03:1978	LK	mg/l	MZ-2 1,5	<0,10	-
Indeks nadmanganianowy (utlenialność)	(A) PN-EN ISO 8467:2001	LŁ	mg/l	MZ-2 5,0	<0,70	-
Pestycydy chloroorganiczne	(A) PB-150/LF wyd. 3 z dnia 29.06.2012	LK	µg/l	MZ-2 0,10	<0,010	-
Selen	(A) PB-138/LF wyd. 1 z dnia 18.04.2011	LK	µg/l	MZ-2 10	<0,50	-

Sarczany (VI)	(A) PN-ISO 9280:2002	LŁ	mg/l	MZ-2 250	58	±6	
Smak	(A) PB-05/LF, wyd. 7 z dnia 26.05.2011	LŁ	TFN	MZ-2 Akceptowalny	<1 Akceptowalny	-	
Sód	(A) PN-EN ISO 11885:2009	LK	mg/l	MZ-2 200	6,07	±0,61	
Suma pestycydów	(A) PB-150/LF wyd. 3 z dnia 29.06.2012	LK	µg/l	MZ-2 0,50	<0,010	-	
Suma trichloroetenu i tetrachloroetenu	(A) PN-EN ISO 10301:2002, PB-145/LF wyd. 1 z dnia 10.05.2011	LK	µg/l	MZ-2 10	<1,0	-	
Zapach	(A) PB-05/LF, wyd. 7 z dnia 26.05.2011	LŁ	TON	MZ-2 Akceptowalny	1 Akceptowalny	-	

* badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy

(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego

** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2

MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.614.17) z późniejszymi zmianami

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.

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.

Uwagi:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz

Egz. Nr 1: Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1- Archiwum/w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łąjski, LK - Mysłowice

KONIEC SPRAWOZDANIA

Sporządzono dnia: 04-07-2013	Autoryzował: Radziszewska Halina Iwanowska Magdalena Chrzanowski Sebastian	Zatwierdził: KIEROWNIK Laboratorium Fizykochemicznego Filia Południe - mgr Halina Radziszewska	H.Radziszewska
---------------------------------	---	---	----------------