



LAJSKI:

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: 855/12/2015/F/2

Zleceniodawca:

Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ozarowie Mazowieckim, ul. Szkolna 2a, 05-850 Ozarów Mazowiecki

Protokół pobrania/odebrania

855/12/2015

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

(Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

Numer próbki: 4341/12/15		Ocena próbki: bez zastrzeżeń				
Miejsce pobrania/odebrania próbki:	05-850 Ozarów Mazowiecki					
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Niecka basenowa - basen sportowy					
Przedmiot badania:	woda z pływalni					
Pochodzenie próbki:	-					
Rodzaj ujęcia:	-					
Data i godz. poboru:	10-12-2015	08:35				
Pobranie próbek: (A) PB-164/P wyd. 3 z dn. 27-04-2015			Próbkobiorca: JARS - Kwiatkowski Łukasz			
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.						
Data rozpoczęcia badań: 10-12-2015			Data zakończenia badań: 10-12-2015			
Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
Chlor wolny	(A) PB-25/P, wyd. 2 z dnia 04.03.2015	LŁ	mg/l	-	0,42	±0,08
Chlor ogólny	(A) PB-25/P, wyd. 1 z dnia 20.04.2012	LŁ	mg/l	-	1,16	±0,23
Chlor związany	(A) PB-25/P, wyd. 2 z dnia 04.03.2015	LŁ	mg/l	-	0,74	±0,15

<p>* - badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy</p> <p>*(A) - badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego</p> <p>(Ar) - metodyka akredytowana - równoważna do referencyjnej; dowody równoważności (Dz.U.2013.1232 art.12 pkt 2.2) udostępniamy na życzenie Klienta</p> <p>** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2</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.</p> <p>Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.</p> <p>W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.</p>			
<p>Uwagi:</p>			
Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.		Egz.Nr 1 : Zleceniodawca	
		Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m	
<p>Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłówice</p> <p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 11-12-2015</p>	<p>Autoryzował: Stochowska Joanna</p>	<p>Zatwierdził: Doradca Analityczny Aleksandra Kasprowska</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 