



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl

www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek
wód, ścieków, odpadów, osadów, gleb
oraz pomiarów hałasu, biogazu
i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2016-06-24

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/2189/2016/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 8920 / LB / 2016

Zleceniodawca:

AQUA S.A.

ul.1 Maja 23

43-300 BIELSKO-BIAŁA

Badany obiekt:

Woda

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania:

Andrychów Al. Wietrznego 6

Inne dane:

13043 16061502

Basen rekreacyjny

Próbkobiorca:

Pobieranie i transport AQUA S.A. (AB 610)

Data pobierania:

2016-06-15

Data dostarczenia:

2016-06-16

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **210269**

	Wynik	Niepewność	
Y Trichlorometan / Chloroform	0.023 mg/l	0.005	mg/l
Y THM - suma	0.023 mg/l	0.006	mg/l

Numer próby 210269:

Próbka pobrana przez upoważnionego próbkobiorcę Laboratorium Centralnego AQUA S.A.

Data zakończenia badań: 23.06.2016r.

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Instrumentalnych

M. Stefanak
dr Marta STEFANAK

Autoryzujący:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a

KIEROWNIK LABORATORIUM

J. Greger
mgr Justyna GREGER

Zatwierdzający:

RAPORT Z BADAŃ NR 8920/LB/2016

	Metoda badawcza	Zakres metody
Y Trichlorometan / Chloroform	PN-EN ISO 10301:2002	0.0010-0.250 mg/l
Y THM - suma	PN-EN ISO 10301:2002	od 0.0010 mg/l

KONIEC RAPORTU

Dla próbek nie pobranych przez Laboratorium dane dotyczące próbki zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą tylko dostarczonych próbek, niepewność wyniku nie uwzględnia pobierania. Jeżeli nie podano inaczej dla próbek nie pobranych przez Laboratorium: plan i procedury pobierania są identyfikowalne u Klienta.

Y – badanie akredytowane zamieszczone w Zakresie Akredytacji AB 213, N – badanie nieakredytowane, Y(P) – badanie akredytowane zamieszczone w zakresie akredytacji podwykonawcy, (NR) - badanie wykonane metodą alternatywną dla metody wskazanej w przepisie prawa - Laboratorium posiada dowody uzyskania równoważności wyników, R – zamieszczony na pierwszej stronie komentarz do wyniku lub wynik poza akredytowanym zakresem metody.

Wyniki poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody (z wyjątkiem badań biologicznych) są nieakredytowane.

Niepewność: dla badań sensorycznych podano jako przedział średniej geometrycznej, dla badań biologicznych podano jako przedział niepewności pomiaru (współczynnik rozszerzenia k=2, prawdopodobieństwo 95%), dla pozostałych badań określono jako niepewność rozszerzoną (współczynnik rozszerzenia k=2, prawdopodobieństwo 95%).

Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody oraz dla badań jakościowych niepewności nie podaje się.

Daty wykonywania badań są identyfikowalne w zapisach Laboratorium.

Skargi rozpatrywane są zgodnie z Procedurą Ogólną P-B „Rozpatrywanie skarg”. Raport może być powielany jedynie w całości.