



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. (32) 2597-036+9, fax (32) 2597-030, e-mail: sekretariat@obiks.pl

www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM BADAWCZE

Akredytowane w zakresie pobierania próbek i badań wód, ścieków, wyciągów wodnych, odpadów, osadów, pyłów, gleb, materiału roślinnego oraz pomiarów hałasu, gazu składowiskowego i emisji do powietrza

Katowice, 2010-09-17

Strona: 1/3

OBIKŚ 05/91/2010/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 6975 / LB / 2010

Klient **Zakład Gospodarki Komunalnej
w Gryficach**
ul. Zielona 5
72-300 GRYFICE

Próbobiorca:
Laboratorium OBIKŚ

Badany obiekt: Woda

Numer próby	Sample point name	Etykieta
114927	Grębocin hydrofornia	Woda uzdatniona

Numer próby

114927

Data poboru

2010-09-08

Data dostarc.

2010-09-08

Y Temperatura	°C	10.7
Y Barwa	mg/l Pt	5
Y Mętność	NTU	1.6
Y Zapach	TON	<1
Y Smak	TFN	<1
Y pH		7.6
Y Przewodność elektryczna właściwa	µS/cm	568.0
Y Azot amonowy	mg/l	<0.20
Y Jon amonowy	mg/l	<0.26
Y Azot azotynowy	mg/l	0.034
Y Azotyny	mg/l	0.11
N Bakterie grupy coli	NPL w 100 ml	<1
N Escherichia coli	NPL w 100 ml	<1
N Enterokoki	jtK/100 ml	<1
Y Pobieranie próbki wody do spożycia		1

Numer próby 114927:

Data zakończenia badań: 14.09.2010 r.

Dla badań mikrobiologicznych:

<1 interpretować jako: mikroorganizmy są nieobecne w badanej próbce (0).

Zapach: Interpretować jako akceptowalny.

Smak: Interpretować jako akceptowalny.

KIEROWNIK PRACOWNI
Analiz Fizyko-Chemicznych

Kierownik Pracowni
mgr inż. Justyna Amborska
Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. Kierownik Pracowni

Kierownik Pracowni
Badań Biologicznych

.....
mgr Anna Broda-Cnota

DYREKTOR TECHNICZNY
Kierownik Laboratorium

.....
mgr Marcin SKŁADOWSKI

Badania oznaczone "Y" akredytowane przez PCA zamieszczone są w Zakresie Akredytacji PCA nr AB 213. Wyniki badań dotyczą wyłącznie w/w prób. Daty wykonania analiz są identyfikowalne w zapisach Laboratorium. Skargi rozpatrywane są zgodnie z procedurą LB/P8-01/ "Postępowanie ze skargami". Raport może być kopiowany/skanowany jedynie w całości.