



USŁUGI LABORATORIUM - BADANIE OSADU

ANALIZY FIZYKO-CHEMICZNE FCH

Lp.	Badanie	Rodzaj metody	Norma /metoda badawcza
1.	Azot amonowy Kjeldahla	miareczkowa	Procedura Badawcza 16
2.	Azot Kjeldahla	miareczkowa	PN-EN 13342:2002
3.	Chrom	A AAS	Procedura Badawcza 04
4.	Cynk	A AAS	Procedura Badawcza 03
5.	Fosfor ogólny	spektrofotometryczna	PN-C-4537-14:1998
6.	Gęstość		Instrukcja
7.	Kadm	A AAS	Procedura Badawcza 03
8.	Magnez	AAS	Procedura Badawcza 03
9.	Miedź	A AAS	Procedura Badawcza 03
10.	Nikiel	A AAS	Procedura Badawcza 03
11.	Odczyn pH	A elektrometryczna	PN-EN 12176:2004
12.	Ołów	A AAS	Procedura Badawcza 03
13.	Rtęć	AAS	Procedura Badawcza 06
14.	Substancje mineralne i organiczne	wagowa	Procedura Badawcza 08
15.	Sucha masa	A wagowa	Procedura Badawcza 08
16.	Temperatura osadu		Instrukcja
17.	Wapń	AAS	Procedura Badawcza 05

ANALIZY MIKROBIOLOGICZNE MB

Lp.	Opis usługi	Stosowana metoda	Norma /metoda badawcza
1.	Jaja pasożytów: Trichuris, Toxocara, Ascaris	sedymentacja, flotacja i obserwacja mikroskopowa	Procedura Badawcza 17
2.	Salmonella	jakościowa	Procedura Badawcza 17

Parametry oznaczone literą "A" akredytowane są przez Polskie Centrum Akredytacji i zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 747.

INFORMACJE DODATKOWE:

1. Forma składania zleceń:

Zlecenie należy składać w Biurze Obsługi Klienta, faxem, pocztą. W przypadku zleceń pisemnych należy określić miejsce poboru, ilość próbek oraz badania do wykonania.

2. Pobór próbek przez Klienta

Próbki do analiz może pobierać Klient. Próbka osadu ściekowego dostarczone przez Klienta powinna być pobrana w oddzielne pojemniki, w ilości ok. 1kg na FCH i 1kg na MB. Termin dostarczenie próbek należy wcześniej uzgodnić z Kierownikiem Laboratorium.

3. Termin realizacji

Do 4 tygodni.

4. Koszt badań

Koszt badań wg cennika umieszczonego na stronie internetowej PWiK.



AB 747

