



POLCARGO INTERNATIONAL SP. z o.o.

Dział Laboratorium

Pracownia Analiz Mikrobiologicznych

ul. Henryka Pobożnego 5, 70-900 Szczecin 2, skr. poczt. 633

tel. 91 44 18 213, fax: 91 44 18 275

e-mail: mikrobiologia@polcarga.pl

Pełnoprawny członek FOSFA i GAFTA



AB 103



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ M-66/17

Nazwa i adres zleceniodawcy:

STREFA H2O
Topolowa 2
72-006 Mierzyn

Data przyjęcia próbek:

23-01-2017

Data rozpoczęcia badań:

23-01-2017

Data zakończenia badań:

24-01-2017

Badany obiekt:

Woda

Metoda pobrania próbek:

PN-ISO 5667-5:2003 (A)
PN-ISO 5667-6:2003 (A)
PN-EN ISO 19458:2007 (A)

Próbka pobrana i dostarczona przez:

Polcarga International Sp.z o.o. Dział Laboratorium

Protokół pobrania próbki nr M/14/17

Opis próbki:

Miejsce pobrania próbki: Strefa H2O ul. Topolowa 2, Mierzyn
Punkt poboru próbki: N - woda podpowierzchniowa w niecce basenowej
Data/godzina pobrania próbki: 23.01.2017/8:50
Temperatura próbki wody: 34,1°C
Data/godzina przyjęcia próbki do badań: 23.01.2017/11:50
Stan próbki w chwili przyjęcia: właściwy

Lp.	Oznaczany parametr	Metoda badawcza	Status	Wynik oznaczenia	Jednostka
1	Potencjał redox	PB-81 wyd. 1 z dnia 07.06.2016 r.	N	612 ± 21	mV
2	Chlor wolny	PB-59 wyd. 2 z dnia 20.11.2011 r.	A	0,40 ± 0,05	mg/l
3	Chlor związany	PB-59 wyd. 3 z dnia 16.08.2016r.	N	< 0,15	mg/l
4	Liczba Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A	0	jtk/100ml

Uwagi:

1. Data wykonania badań mikrobiologicznych: 23.01.2017-24.01.2017r.
2. Potencjał redox (oksydoredukcyjny) zmierzony elektrodą Ag/AgCl 3.5 M KCl. pH próbki:6,9. Pomiaru dokonano w terenie, dnia 23.01.2017r. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie zawiera 4 wyniki(ów).

Badania oznaczone literą „A” w tym sprawozdaniu są zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 103

Badania oznakowane literą "N" w tym sprawozdaniu nie są objęte zakresem akredytacji.

Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej sprawozdanie:

dr inż. Marzena Jastrzębska / kierownik laboratorium

Data sporządzenia:

24-01-2017

Zał. nr 1 do pkt. 5.7 KJ Wyd. 9, zm. 05.11.2013 r.

strona 1 / 2



POLCARGO INTERNATIONAL SP. z o.o.

Dział Laboratorium

Pracownia Analiz Mikrobiologicznych

ul. Henryka Pobożnego 5, 70-900 Szczecin 2, skr. poczt. 633
tel. 91 44 18 213, fax: 91 44 18 275

e-mail: mikrobiologia@polcargo.pl

Pełnoprawny członek FOSFA i GAFTA



AB 103



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ M-66/17

Niepewność pomiaru została określona zgodnie z dokumentem EA-04/16. Niepewność metody określono jako niepewność rozszerzoną dla współczynnika $k=2$ oraz poziomu ufności w przybliżeniu 95%.

Podana niepewność uwzględnia niepewność metody badawczej oraz etapu pobierania próbek.

Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej sprawozdanie:

dr inż. Marzena Jastrzębska / kierownik laboratorium

Data sporządzenia:

24-01-2017

Zał. nr 1 do pkt. 5.7 KJ Wyd. 9, zm. 05.11.2013 r.

strona 2 / 2