



AB 537

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY

Nr HKL.9051.1.02187.2018

Data pobrania / dostarczenia próbki	- 2018.04.05 / 2018.04.05
Miejsce pobrania próbki	- Warszawa, pl. Defilad 1, Pałac Młodzieży
Pochodzenie próbki	- woda na pływalniach - w niecce basenowej (B)
Punkt pobrania próbki	- niecka basenowa
Zleceniodawca	- Miasto Stołeczne Warszawa
Próbka pobrana przez	- pracownika WSSE w Warszawie
Cel badania	- na użytek własny
Badania wykonano w dniach	- 2018.04.05 - 2018.04.07
Stan próbki	- bez zastrzeżeń

Wyniki badań

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Jm	Wynik	Wartość parametryczna **
Wskaźniki mikrobiologiczne					
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 36°C	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	10 (5-19)*	100
2.	Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtk	0	0
3.	Liczba bakterii Pseudomonas aeruginosa w 100 ml wody	PN-EN ISO 16266:2009	jtk	0	0
Wskaźniki chemiczne					
4.	Utlenialność z KMnO4	PN-EN ISO 8467:2001	mg/l	1,02 +/- 0,10	-
Wskaźniki fizyczne					
5.	Mętność	PN-EN ISO 7027-1: 2016 pkt.5.3	NTU	< 0,20	0,50

+/- niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2. Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek.

* niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

wynik ze znakiem "<..." oznacza wynik poniżej granicy oznaczalności metody, którą stanowi wartość wpisana za znakiem

** Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r.(Dz. U. z dnia 02.12.2015 r., poz. 2016)

Adnotacje:

Wiersz 4 - NDS podany w Rozp. stanowi różnicę pomiędzy wartością parametru w niecce i wodzie doprowadzonej- 4 mg/l

Osoby autoryzujące

Badania mikrobiologiczne: Starszy asystent
mgr Małgorzata Jędrzejewska

Badania fizykochemiczne: Starszy asystent
Halina Dąbrowska

Sprawozdanie z badań wygenerowane w systemie elektronicznym, nie wymaga podpisu.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.