



AB 515

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
W SZCZECINIE**

70-632 Szczecin, ul. Spedytorska 6/7

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE

tel. 91 462 40 60

e-mail: laboratorium@wsse.szczecin.plwww.wsse.szczecin.pl
LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/2464/18

NAZWA I ADRES ZLECAJĄCEGO:	Powiatowa Stacja Sanitarно – Epidemiologiczna w Gryfinie, ul. Flisacza 6, 74-100 Gryfino dla: Gmina Moryń Plac Wolności I 74-503 Moryń		
NR UMOWY/ ZLECENIA *):	L 8/18		
PRÓBKĄ POBRANA PRZEZ:	Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gryfinie S.Wojtaszek		
NUMER PROTOKOŁU POBRANIA PRÓBKII:	N.HK/121z/2018		
MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII:	Kąpielisko śródlądowe Moryń		
METODYKA POBRANIA PRÓBKII:	Zgodnie z protokołem pobrania próbki nr N.HK/121z/2018		
RODZAJ PRÓBKII/ NUMER PRÓBKII/ WIELKOŚĆ PRÓBKII:	próbka wody z kąpieliska	BM/PW/2503/S/18	250 ml
STAN PRÓBKII:	bez zastrzeżeń		
DATA I GODZINA POBRANIA/ PRZYJĘCIA PRÓBKII:	07.08.18 r. godz. 10:05 / 07.08.18 r. godz. 14:10		
DATA ROZPOCZĘCIA/ZAKOŃCZENIA BADANIA:	07.08.18 r. / 10.08.18 r.		

WYNIK BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO:

LP.	BADANY WYRÓŻNIK MIKROBIOLOGICZNY	METODA BADAWCZA	NUMER PRÓBKII	WYMAGANIA ²⁾
			BM/PW/2503/S/18	
			WYNIK BADANIA ± NIEPEWNOŚĆ ¹⁾	
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba Escherichia coli w 100 ml wody (NPL/100 ml) – A	PN-EN ISO 9308-3:2002 Metoda zminiaturyzowana	<15	≤ 1000
2.	Liczba enterokoków kałowych w 100 ml wody (jtk /100 ml) – A	PN-EN ISO 7899-2:2004 Metoda filtracji membranowej	5 [2;14] jtk/100ml	≤ 400

jtk – jednostki tworzące kolonie

NPL – najbardziej prawdopodobna liczba

¹⁾ wartość niepewności: podawana jest w przypadku, gdy ma to znaczenie dla dokonania oceny wyników lub na życzenie klienta; stanowi niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2; Dla metod określających najbardziej prawdopodobną liczbę bakterii (NPL), niepewność w postaci przedziału ufności na poziomie 95%, podawana jest z tablic teoretycznych. Niepewność nie obejmuje niepewności związanej z pobraniem próbki.

²⁾ podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpielii (Dz. U. z 2011, Nr 86, poz. 478).

UWAGI: (jeśli dotyczy)

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium Badań Mikrobiologicznych sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi na działalność Laboratorium Badań Mikrobiologicznych.
4. Klient ma prawo złożyć pisemną reklamację w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
5. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek do badania.
6. Badania w tym sprawozdaniu oznaczone literą A – są akredytowane, zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 515, wydanie nr 22 z dnia 26 lipca 2018 r.; oznaczone literą N – nieakredytowane

Data sporządzenia sprawozdania: 10.08.18 r.

Autoryzował:

10.08.2018
 STARSZY ASYSTENT
 LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH
 ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE
 Dział Laboratoryjny
 Woj. Stacji Sanit.-Epidem. w Szczecinie
 Data i podpis

Zatwierdził:

10.08.2018
 STARSZY ASYSTENT
 LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH
 ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE
 Dział Laboratoryjny
 Woj. Stacji Sanit.-Epidem. w Szczecinie
 mgr inż. Agnieszka Dudzisz
 Data i podpis

-----koniec sprawozdania-----