



AB 1264

**LABORATORIUM QSC-LAB**

Q-Systems-Center Danuta Wojciechowska

ul. Dubois 23; 71-620 Szczecin

tel. 511-159-999; e-mail: lab@QSC.pl; www.QSC.pl

ZLECENIODAWCA	MIJESCE POBRANIA PRÓBKII
GMINA MORYŃ ul. Plac Wolności 1, 74-503 Moryń	Kąpielisko Moryń

PRÓBKOBIIORCA	PROCEDURA POBRANIA PRÓBKII
Laboratorium QSC-LAB: Agnieszka Staśko	PN-EN ISO 19458:2007 ^(A)

INFORMACJE O PRÓBCE
Matryca: Woda
1 - próbka numer: 9734/2022
Stan próbek: bez zastrzeżeń

DATA POBRANIA PRÓBKII	DATA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO LABORATORIUM	DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ
2022-08-16	2022-08-16	2022-08-16

TABELE WYNIKÓW BADAŃ

Badany parametr	Jednostka	Metoda badawcza ¹⁰	Numer próbki / wynik	Wartości dopuszczalne ¹¹	
					9734/2022
Liczba Enterokoków kałowych	jtk/100ml	PN EN ISO 7899-2:2004	A	104	≤400
Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	A	294	≤1000

Wizualna ocena badanego obiektu (N):

Zakwit sinic (smugi, kożuch, piana): brak

Fitoplankton morski/makroalgi: brak

Materiały smoliste, szkło, guma, tworzywa sztuczne, inne odpady : brak

UWAGI
<ol style="list-style-type: none"> Cel badania: Badania właściwości Jeśli Zleceniodawca pobiera i/lub transportuje próbki do laboratorium, to: <ol style="list-style-type: none"> zapoznał się on z zasadami pobierania i transportu próbek do badania, a także bierze on pełną odpowiedzialność za pobieranie i/lub transport próbek do laboratorium, mając świadomość że nieprawidłowe pobranie i/lub transport mają bezpośredni wpływ na miarodajność i wiarygodność wyników badania. podana niepewność nie obejmuje elementów pobrania i/lub transportu. Zgodnie z informacją uzyskaną od Klienta, oprócz zleconych do badania, próbka nie zawiera innych biocydów. (jeśli dotyczy). Informacje o stężeniu biocydów dostępne są u właściwego PPS/PGIS Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. W przypadku nieprawidłowych wyników badań Zlecający zobowiązuje się powiadamiać o tym fakcie właściwe jednostki kontrolujące. W przypadku pobierania próbek przez pracownika laboratorium - wyniki badań dotyczą wyłącznie obiektów badanych. W przypadku pobierania próbek przez Zleceniodawcę - wyniki badań odnoszą się do otrzymanej próbki. Zleceniodawca ma możliwość złożenia pisemnej skargi /reklamacji na działalność Laboratorium w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania (w przypadku przekazania sprawozdania przesyłką poleconą, decyduje data stempla pocztowego). Zleceniodawca wyraził zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych w zakresie niniejszego zlecenia zgodnie z RODO dostępnym na www.qsc.pl Niepewność pomiaru: metody ilościowe: wynik podawany jest z prawdopodobieństwem 95% przy współczynniku rozszerzenia k=2, metody jakościowe w zakresie badań mikrobiologicznych: wynik podawany jest jako dolna teoretyczna granica wykrywalności 1jtk. A - metoda akredytowana; N - metoda nieakredytowana; P - podwykonawca, Informacje dodatkowe: <ol style="list-style-type: none"> Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii.

LABORATORIUM QSC-LAB
 Q-Systems-Center Danuta Wojciechowska
 71-610 Szczecin, ul. Stanisława Dubois 23
 NIP: 955-126-82-17, tel: 511 159 999

Górniale

Zastępca kierownika
 laboratorium
Aleksandra Górniale
 (osoba autoryzująca wyniki badań)