



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kętrzynie  
Laboratorium  
11-400 Kętrzyn, Pl. J. Piłsudskiego 5  
tel. 89 754 21 63, fax. 89 754 21 41

Kętrzyn 24 KWI. 2024  
wpł. dn. 0281

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 657

Znak sprawy : L-SBW.9051.3. 123 .2024

strona 1 / stron 1

Kętrzyn, dn. 22.04.2024 r.

Sprawozdanie nr L - SBW / 223z / 2024 z badania próbki wody do spożycia

Informacje dostarczone przez klienta:

- Badania wykonano na zlecenie: **"WIKOM" Wodociągi i Oczyszczanie Miasta Sp. z o. o.**  
ul. Wojska Polskiego 40, 11 - 430 Korsze  
zlecenie nr 123/2024 z dn. 15.04.2024 r.
- Miejsce, data i godzina pobrania próbki: **woda uzdatniona - stara hydrofornia**  
**Równina Dolna**  
**dn. 15.04.2024 r., godz. 10:50**
- Próbka pobrana przez: **Zleceniodawcę**
- Badania wykonano w celu: **na potrzeby własne Zleceniodawcy**
- Do wyników badań nie podano stwierdzenia zgodności – zgodnie ze zleceniem nr 123/2024 z dn. 15.04.2024 r.

Informacje podane przez laboratorium:

- Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium: **dn. 15.04.2024 r., godz. 12:20**
- Stan próbki: **pozytywny**

Oznakowanie próbki przez klienta			Najwyższa dopuszczalna wartość wg:	
Kod próbki			223z	
Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	Wynik badania	Rozporządzenie MZ z dnia 07.12.2017 (Dz.U. 2017 poz.2294)
<b>Badania mikrobiologiczne</b>				
Liczba mikroorganizmów w 22°C	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1ml	<b>nie wyhodowano</b>	bez nieprawidłowych zmian <sup>(2)</sup>
Liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	jtk/ 100 ml	<b>0</b>	<b>0</b>
Liczba Escherichia coli		jtk/ 100 ml	<b>0</b>	<b>0</b>
Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/ 100 ml	<b>0</b>	<b>0</b>

jtk – liczba mikroorganizmów

<sup>(2)</sup> Zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej
- 200jtk/1ml w kranie konsumenta

Badania mikrobiologiczne wykonano w dniach: **15-18.04.2024 r.**

Autoryzuje

STARSZY ASYSTENT  
SEKCJI BADAŃ WODY

mgr inż. Joanna Parda

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i zbadanej próbki.

W przypadku dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbki.

Informacje dostarczone przez klienta mogą wpływać na ważność wyników badań.

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

Zatwierdza

KIEROWNIK  
SEKCJI BADAŃ WODY

mgr inż. Aneta Djordjević

KONIEC SPRAWOZDANIA