



**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Sp. z o.o.**
ul. Lwowska 37 a 22-600 Tomaszów Lubelski
LABORATORIUM PGKiM
ul. Petera 63 22-600 Tomaszów Lubelski
tel.: 695 227 790 fax.: 84 664 35 19



AB 948

Raport z badań nr 235/2019

URZĄD GMINY TABRZAWA
KANCELARIA OGÓLNA
WYPEŁNIŁO
23 MAJ 2019
WYPEŁNIŁO
stron: 2
strona: 2
ilość załączników: (tylko w egz. 0)
Podpis: (tylko w egz. 0) klienta) załączników:

Wskaźnik	Metoda badań	Jednostka	Wyniki badań Próbka nr:		Data wykonania badań	Wartości dopuszcz. ¹⁾
			373w/2019	374w/2019		
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 pkt. 7 met. wizualna „A” [AB 948]	mg/l Pt	<5	<5	14.05.2019r	nie dotyczy
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016 met. nefelometryczna „A” [AB 948]	NTU	<0,2	0,21	14.05.2019r	1
pH	PN-EN ISO 10523:2012 met. potencjometryczna „A” [AB 948]	-	7,6	7,5	14.05.2019r	6,5-9,5
Temp.	PGKiM3b-014 wyd. II z dn.02.01.2017r. met. pomiaru bezpośredniego „A” [AB948]	°C	9,1	9,6	14.05.2019r	-
Przewodność elektr. Właściwa w 25°C Korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temp	PN-EN 27888:1999 met. konduktometryczna „A” [AB 948]	µS/cm	981 Temp. pomiaru 13,4°C	978 Temp. pomiaru 13,8°C	14.05.2019r	2500
Zapach	PN-EN 1622: 2006 ^(NA)	TON	akcept.	akcept.	14.05.2019r	nie dotyczy
Smak	PN-EN 1622: 2006 ^(NA)	TFN	akcept.	akcept.	14.05.2019r	nie dotyczy
Obecność i liczba Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12 /A1:2017-04 met. filtracji membranowej ^(NA)	jtk/100ml wody	0	0	14-15 05.2019r.	0 w 100ml
Obecność i liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12 /A1:2017-04 met. filtracji membranowej ^(NA)	jtk/100ml wody	0	0	14-15 05.2019r..	0 w 100ml
Obecność i liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004 metoda filtracji membranowej ^(NA)	jtk/100ml wody	0	0	14-16 05.2019r.	0 w 100ml
Liczba mikroor. na agarze odżywcym. w temp. 22±2°C po 68±4h	PN-EN ISO 6222:2004 metoda płytkowa (posiew wgłębny) ^(NA)	jtk/1 ml wody	3 [1 : 8]#	6 [2:12]#	14-17 05.2019r.	bez nieprawidłowych zmian

¹⁾ wartości dopuszczalne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

„A” – oznacza badania akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji

^(NA) – badania nie akredytowane

[AB 948] - Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Tomaszowie Lubelskim.
Laboratorium PGKiM, ul. Petera 63, 22-600 Tomaszów Lubelski.

Badania wykonane przez laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 948.

- niepewność rozszerzona przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 zawiera składową niepewność związaną z pobraniem próbki

Sporządził: Dagmara Pitura

KIEROWNIK
Laboratorium PGKiM

Podpis:

Data: 20.05.2019r.

Autoryzował: Anna Nowak

LABORATORIUM PGKiM

Podpis:

Data: 20.05.2019r.

Zatwierdził: Dagmara Pitura

KIEROWNIK
Laboratorium PGKiM

Podpis:

Data: 20.05.2019r.