

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 0234/2018

Strona 1 z 2


**Laboratorium Spółki "Wodociągi
i Kanalizacja - Zgierz" Sp. z o.o.**

95-100 Zgierz, skr. pocz. 18,
ul. A. Struga 45
tel. 042 715-12-95 w. 39
tel/fax 042 715-27-61
e-mail: laboratorium@wodkan.zgierz.pl



AB 1064

Zleceniodawca: "Wodociągi i Kanalizacja-Zgierz" Sp. z o. o. Dział Sieci Wod-Kan 95-100 Zgierz, ul. A. Struga 45	Numer zlecenia: 3/2018/23
Próbkę pobrał/dostarczył: Próbkobiorca - Kupiec Magdalena	Numer protokołu pobierania: 0631/2018
Miejsce pobierania próbki: Punkt czerpalny, ul. Powstańców Śląskich bl. 5, 95-100 Zgierz	Data pobierania próbki: 2018-05-26 godz.: 23:00
Metoda pobierania: Próbka jednorazowa pobrana zgodnie z PN-ISO 5667-5:2003 - pobieranie ręczne	Rodzaj próbki: woda do spożycia
Stan próbki: Odpowiedni do zakresu badań	Nr rejestru próbki/rok: 1695/2018
Data rozpoczęcia badań: 2018-05-27	Data zakończenia badań: 2018-05-27

WYNIKI BADAŃ

Lp	Parametr	Jednostka	Nr rejestru próbki/rok:	Metoda badania	Symbol jakości	Wartość dopuszczalna)
			1695/2018			
			Wartość			
1	pH	-	7,4 ± 0,7 ¹ (20,1°C) ²	PN-EN ISO 10523:2012	A	6,5-9,5
2	Przewodność elektryczna wł. w temp. 25°C	µS/cm	442 ± 46 ¹	PN-EN 27888:1999	A	2500
3	Barwa	mg/l Pt	9 ± 2 ¹	PN-EN ISO 7887:2012	A	-
4	Mętność	NTU	0,35 ± 0,04 ¹	PN-EN ISO 7027:2016	A	1
5	Azotany	mg/l	5,6 ± 0,7 ¹	PN-C-04576-08:1982	A	50
6	Azotyny	mg/l	<0.012	PN-EN 26777:1999	A	0,5
7	Jon amonowy	mg/l	<0.1	PN-ISO 7150-1:2002	A	0,5
8	Mangan	µg/l	24 ± 4 ¹	PB-06 wydanie z 7.05.2012 r. na podstawie metody Hach 8149	A	50

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 0234/2018

Strona 2 z 2

WYNIKI BADAŃ

Lp	Parametr	Jednostka	Nr rejestru próbki/rok:	Metoda badania	Symbol jakości	Wartość dopuszczalna *)
			1695/2018			
			Wartość			
9	Żelazo ogólne	µg/l	<20	PN-ISO 6332:2001	A	200
10	Zapach	-	bez uwag	PN-C-04557:1972P	NA	-

Uwagi:

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. Klient ma prawo do zgłoszenia reklamacji w ciągu 14 dni od momentu otrzymania "Sprawozdania z badania".
3. Bez pisemnej zgody Laboratorium "Sprawozdanie z badania" nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
4. Ze względu na charakter próbek nie ma możliwości powtórzenia badań na tym samym materiale.

Data wykonania sprawozdania	Podpis osoby przygotowującej sprawozdanie	Podpis osoby autoryzującej sprawozdanie p.o. Kierownika Laboratorium
2018-05-28	<i>Kłosowska</i>	<i>[Signature]</i> mgr Monika Witkowska

Pozostałe informacje:

- A) Badania akredytowane przez PCA, wymienione w zakresie akredytacji nr AB 1064.
 NA) Badania nieakredytowane.
 *) Wartość dopuszczalna zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
 Laboratorium zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zgierzu - Decyzja PPIS-Z-HK-4550/1/18 z dn. 03.01.2018 r.
- 1) Niepewność pobierania i oznaczenia próbki określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia $k=2$ przy poziomie ufności 95%
 - 2) Oznacza temperaturę pomiaru próbki.

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ