



AB 1191

WODOCIĄGI CHRZANOWSKIE SP. Z O.O.
ul. Jagiellońska 8, 32-500 CHRZANÓW**LABORATORIUM****PRACOWNIA BADANIA WODY**
ul. Powstańców Styczniowych 15, 32-500 CHRZANÓW
tel.: 32 527 61 31 w. 50WODOCIĄGI
CHRZANOWSKIE**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**Data wydania:
Chrzanów, dn. 2024.01.19**Nr PL/LW/ 26 /2024**

Identyfikacja miejsca pobrania i rodzaj próbki:

Zleceniodawca / Odbiorca:

Babice
Ujęcie wody Potroście
punkt zgodnościGospodarka Komunalna
w Babicach Sp. z o.o.
ul. Cicha 2
32-551 Babice
NIP: 628-10-04-718

próbka wody

podstawa badań

zlecenie stałe z dn. 09.01.2024

protokół pobrania/przyjęcia; kod próbkobiorcy

PL/30/24 ; LW/BZ

data pobrania - dostarczenia próbki

2024-01-16

-

2024-01-16

data rozpoczęcia - zakończenia badań

2024-01-16

-

2024-01-19

status metody

stan próbki do badań

bez uwag

nr próbki

88

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

status metody	wskaźnik	identyfikacja metody badawczej	jednostka	wynik	U_R	*najwyższa dopuszczalna wartość	stwierdzenie zgodności z *wymaganiami
A z	Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06 test Collert	NPL/100 ml	0	-	0	zgodny
A z	Escherichia coli			0	-	0	zgodny
A z	Enterokoki kałowe	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	-	0	zgodny
A z	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/1 ml	1	0 - 7	bez nieprawidłowych zmian, zalecane: woda do sieci <100 u konsumenta <200	brak stwierdzenia

* - wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dn. 07.12.2017r. [Dz.U. z 2017r., poz. 2294].

KIEROWNIK LABORATORIUM
Kierownik Jakości
Katarzyna Wawrzonek
mgr Katarzyna Wawrzonek

A – metody akredytowane

z – metody zatwierdzone przez PPIS w Chrzanowie do dnia 21.03.2024r.; Decyzja: Znak: HK.904.1.2023.45

Osoba autoryzująca

 U_R – niepewność rozszerzona [współczynnik rozszerzenia $k=2$, poziom istotności 95%], jest szacowana wg PN-EN ISO 19036:2020-04 jako odchylenie standardowe odzwierciedlające niepewność pomiarową, bez składowej próbkobrania.

Stwierdzenia zgodności odnoszą się tylko do oznaczeń, dla których wartość parametryczna została określona w sposób liczbowy. Zasada podejmowania decyzji: prosta akceptacja wyniku zgodnie z ILAC-G8:09/2019. Istnieje możliwość zastosowania innej zasady podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności ze strony klienta lub organu, do którego zostaną przedstawione wyniki powyższych badań.

Wyniki badań, pomiarów i stwierdzenia zgodności odnoszą się wyłącznie do pobranej próbki. Sprawozdanie, bez pisemnej zgody Laboratorium, nie może być powielane inaczej niż w całości.

Klient może złożyć skargę w ciągu 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań.

KONIEC SPRAWOZDANIA



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

Data wydania:
Chrzanów, dn. 2024.01.19

Nr PL/LW/ 26 /NA/2024

dentyfikacja miejsca pobrania i rodzaj próbki:

Zleceniodawca / Odbiorca:

Babice
Ujęcie wody Potroście
punkt zgodności

próbka wody

Gospodarka Komunalna
w Babicach Sp. z o.o.
ul. Cicha 2
32-551 Babice
NIP: 628-10-04-718

	podstawa badań	zlecenie stałe z dn. 09.01.2024	
	protokół pobrania/przyjęcia; kod próbkobiorcy	PL/30/24 ; LW/BZ	
	data pobrania - dostarczenia próbki	2024.01.16	2024.01.16
	data rozpoczęcia - zakończenia badań	2024.01.16	2024.01.16
status metody	stan próbki do badań	bez uwag	
	nr próbki	88	
A	z pobieranie próbki wg:	PN-ISO 5667-5:2017-10	

WYNIKI BADAŃ CHEMICZNYCH

status metody	parametr	identyfikacja metody badawczej	jednostka	wynik $\pm U_R$	*najwyższe dopuszczalne stężenie lub zakres wartości	stwierdzenie zgodności z *wymaganiami
z	chlor wolny	PN-ISO 7393-2:2011	mg/l Cl ₂	<0,03	0,3 (u konsumenta)	brak stwierdzenia
	¹ zapach / smak	PN-EN 1622:2006	-	1 / 1	akceptowalne	brak stwierdzenia

* - wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dn. 07.12.2017r. [Dz.U. z 2017r., poz. 2294].

KIEROWNIK LABORATORIUM
Kierownik Jaból
Murzone
mgr Katarzyna Wawrzonek

A – metody akredytowane

z – metody zatwierdzone przez PPIS w Chrzanowie do dnia 21.03.2024r.; Decyzja: Znak: HK.904.1.2023.45

Osoba autoryzująca

U_R – niepewność rozszerzona [współczynnik rozszerzenia k=2, poziom istotności 95%], uwzględnia pobieranie próbek.

Stwierdzenie zgodności dotyczy tylko oznaczeń, dla których wartość parametryczna została określona w sposób liczbowy. Zasada podejmowania decyzji: prosta akceptacja wyniku zgodnie z ILAC-G8:09/2019.

Istnieje możliwość zastosowania innej zasady podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności ze strony organu, do którego zostaną przedstawione wyniki powyższych badań.

Wyniki badań, pomiarów i stwierdzenia zgodności odnoszą się wyłącznie do pobranej próbki. Sprawozdanie, bez pisemnej zgody Laboratorium, nie może być powielane inaczej niż w całości.

Klient może złożyć skargę w ciągu 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań.

KONIEC SPRAWOZDANIA