



Wodociąg Ziemi Cieszyńskiej
Sp. z o.o.
43-450 Ustroń
ul. Myśliwska 10

Dział Laboratorium Wody Pogórze
43-430 Pogórze, ul. Górecka 58
tel. 33 852 18 89

Strona
1 / 1

Sprawozdanie z badań/pobierania próbki nr: 1271

Klient: WZC Sp. z o.o.

Ustroń, ul. Myśliwska 10

Dział Produkcji Wody

Miejsce pobierania próbki: Studzienka zakupowa
Kowale, ul. Wiatrów

Pochodzenie próbki wody: woda wodociągowa

Próbka pobrana i dostarczona do laboratorium przez: uprawnionego próbkobiorcę: Natalia Mijal

Metoda pobierania próbki: PN-EN ISO 19458:2007 oraz PN-ISO 5667-5:2003

Data pobierania próbki: 2022-08-02

Stan próbki: bez uwag

Data rozpoczęcia badań: 2022-08-02

Data zakończenia badań: 2022-08-05

Wyniki badań:

Wskaźnik	Metoda	Wynik	Jednostka	WP ¹
Temperatura	PN-C-04584:1977	17,1	°C	---
Chlor wolny	ILB-23 wyd. C z 01.02.2022 ²	0,23	mg/l Cl ₂	---
Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 ²	0	jtk/100 ml	0
<i>Escherichia Coli</i>	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 ²	0	jtk/100 ml	0
Enterokoki kałowe	PN-EN ISO 7899-2:2004 ²	0	jtk/100 ml	0
Ogólna liczba mikroorg. 22°C po 72h	PN-EN ISO 6222:2004 ²	1	jtk/1 ml	---
Mętność	PN-EN ISO 7027:2003 ²	0,39	NTU	1 ^{7,8}
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 (metoda D) ²	6	mg/l Pt	---
Odczyn pH	PN-C-04540-01:1990 ^{2,9}	6,50		6,5 - 9,5
Przewodność elektr. wł./25°C	PN-EN 27888:1999 ²	179	μS/cm	2500
Glin	ILB-09 wyd. 2 z 01.02.2022 ²	12	μg/l	200
Zapach	ILB-07 wyd. 5 z 16.05.2022 ¹⁰	1	TON	---
Smak	ILB-07 wyd. 5 z 16.05.2022 ¹⁰	1	TFN	---

koniec sprawozdania

Powyższe wyniki odnoszą się wyłącznie do pobranej/dostarczonej próbki

¹ Wartość parametryczna określona w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017r. Poz. 2294)

² Parametr i metoda zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gieszynie, nr decyzji: ONS-HKIŚ.9022.2.2.4.2022 dla Laboratorium Wody Pogórze

⁴ Zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,

- 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta.

⁷ Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.

⁸ Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU

⁹ Norma wycofana bez zastąpienia

¹⁰ Parametry wykonywane wyłącznie przez Laboratorium Wody Wisła Czarne

Sporządził:
Natalia Mijal

Wygenerował:
Gabriela Świączyk (2022-08-05 09:23:11)

Autoryzował:

Mł. laborant
Kamila Rębacz
mgr inż. Kamila Rębacz