



AB 776

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 1133/2024

Wodociągi Miasta Krakowa S.A.

ul. Senatorska 1, 30-106 Kraków

Centralne Laboratorium

ul. Lindego 9, 30-148 Kraków

12-639-22-19, 602-324-374

Numer Sprawy: IAL.6622.42.2024

Data wydania: 08.03.2024

<i>Zleceniodawca</i>
Zakład Gospodarki Komunalnej w Wieliczce Sp. z o.o. ul. J. Jedynaka 30 32-020 Wieliczka
<i>Podstawa badań</i>
zlecenie zewnętrzne numer 42 z dnia 05.01.2024 aneks nr 9 z dnia 07.03.2024

Obiekt badań

<i>Numer próbki nadany w laboratorium / data dostarczenia do laboratorium / data wykonania badań</i>
1133 / 07.03.2024 / 07.03.2024
<i>Rodzaj próbki^{k)} / miejsce pobrania^{k)}</i>
woda pitna / SUW Węgrzce - woda uzdatniona
<i>Data pobrania próbki^{k)} / próbkobiorca^{k)} / numer protokołu z pobierania^{k)}</i>
07.03.2024 / zleceniodawca / -
<i>Metoda pobrania próbki^{k)}</i>
-
<i>Stan próbki / dodatkowe informacje od klienta</i>
bez zastrzeżeń / -

Wyniki badań i rezultaty

L.p.	Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wynik/rezultat	Wartość parametryczna ¹⁾
1	żelazo ogólne PN-EN ISO 17294-2:2016-11	mg/l	0,011 ^{ZS)}	0,200
2	mangan PN-EN ISO 17294-2:2016-11	mg/l	< 0,0050 ± 0,0008 ^{R) 2) ZS)}	0,050

Objaśnienia symboli użytych na sprawozdaniu:

¹⁾ zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 Poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

²⁾ podana wartość niepewności stanowi niepewność rozszerzoną przy prawdopodobieństwie rozszerzenia ok. 95% i współczynnika k=2. podana wartość niepewności nie uwzględnia niepewności pobierania próbki przez zleceniodawcę

^{ZS)} metoda badań zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie, decyzją numer 84/2024 z dnia 30.01.2024

^{R)} oznacza rezultat, poniżej granicy oznaczalności ± niepewność.

^{k)} informacje pozyskane od klienta

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Centralnego Laboratorium nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Wyniki badań autoryzowali:

Kierownik Pracowni Badania Wody Agata Dąbrowska

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium
K. Dąbrowska
Krzysztof Duda

Sprawozdanie autoryzował

Koniec sprawozdania