

ORYGINAŁ



AB 776

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.
ul. Senatorska 1, 30-106 Kraków
Centralne Laboratorium
ul. Lindego 9, 30-148 Kraków, tel. 12-639-22-19
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 376/2018

Data wydania sprawozdania: 29.01.2018

1. Zleceniodawca

Podstawa badań

2. Obiekt badań

Rodzaj próbki / miejsce pobrania

Data pobrania próbki / pobierający

Metoda pobierania próbki

Data przyjęcia do badania

Data wykonania badania

Stan próbki

3. Wyniki badań

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zabierzowie

ul. Kolejowa 38, 32-080 Zabierzów

zlecenie zewnętrzne numer: 110 z dnia 23.01.2018

próbka wody pitnej o numerze 376 opisana przez Klienta: Rudawa

24.01.2018 / próbka pobrana przez zleceniodawcę

brak danych

24.01.2018

24.01.2018 - 27.01.2018

bez zastrzeżeń

Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość ¹⁾
bakterie z grupy coli PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0
<i>Escherichia coli</i> PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0
ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w temp. 22°C PN-EN ISO 6222:2004	jtk /1 ml	nie wykryto	bnz ²⁾
barwa PN-EN ISO 7887:2012 +Ap1:2012, pkt. 7	mg/l Pt	1	15
mętność PN-EN ISO 7027:2003 (wycofana)	NTU	0,16	1,0
zapach ^{N)} PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	akcept. ³⁾	akcept. ³⁾ i bnz ²⁾
smak ^{N)} PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	akcept. ³⁾	akcept. ³⁾ i bnz ²⁾
pH PN-EN ISO 10523:2012	-	7,3	6,5 - 9,5
przewodność elektryczna właściwa w 25°C PN-EN 27888:1999	µS/cm	644	2500

N) - rodzaj działalności / badane cechy nie są akredytowane

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

2) - bez nieprawidłowych zmian

3) - akceptowalny przez konsumentów

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 376/2018
wydane przez Centralne Laboratorium MPWiK S.A.

Sprawozdanie autoryzował:

W zakresie mikrobiologii p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Biologicznej

Anna Kempieńska-Żak
Anna Kempieńska-Żak

W zakresie fizykochemii KIEROWNIKA
Pracowni-Badania Wody

Krzysztof Pudaś
Krzysztof Pudaś

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium

Małgorzata Magiera
Małgorzata Magiera

.....
Zatwierdził

Koniec sprawozdania