

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 635/2019

Data wydania sprawozdania: 18.02.2019

1. Zleceniodawca

Podstawa badań

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zabierzowie
ul. Kolejowa 38, 32-080 Zabierzów
aneks nr 3 / 24 z dnia 25.01.2019 do zlecenia nr 24 z dnia 04.01.2019

2. Obiekt badań

Rodzaj próbki / miejsce pobrania
Data pobrania próbki / pobierający
Metoda pobierania próbki
Data przyjęcia do badania
Data wykonania badania
Stan próbki

próbka wody pitnej o numerze 635 opisana przez Klienta: Zerków
12.02.2019 / próbka pobrana przez zleceniodawcę
brak danych
12.02.2019
12.02.2019 - 15.02.2019
bez zastrzeżeń

3. Wyniki badań

Badana cecha	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość ¹⁾
Metoda badawcza			
bakterie z grupy coli PN-EN ISO 9308-1:2014-12+Apl:2017-04	jtk/100 ml	0	0
Escherichia coli PN-EN ISO 9308-1:2014-12+Apl:2017-04	jtk/100 ml	0	0
ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w temp. 22°C PN-EN ISO 6222:2004	jtk / 1 ml	2	bnz ²⁾
barwa PN-EN ISO 7887:2012 +Apl:2012, pkt. 7	mg/l Pt	1	15
mętność PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	<0,1	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	-	7,5	6,5 - 9,5
temperatura przy pomiarze pH ^{N)} PN-EN ISO 10523:2012	°C	21,3	-
przewodność elektryczna właściwa w 25°C PN-EN 27888:1999	µS/cm	379	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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 635/2019
wydane przez Centralne Laboratorium MPWiK S.A.

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 autoryzował:

W zakresie mikrobiologii

p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Biologicznej

Anna Kempańska-Zak
Anna Kempańska-Zak

W zakresie fizykochemii

p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Badania Wody

Krzysztof Pudaś
Krzysztof Pudaś

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium
Małgorzata Maglera
Małgorzata Maglera

.....
Zatwierdził

Koniec sprawozdania