



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 3015/2018

Data wydania sprawozdania: 26.06.2018

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 3015 opisana przez Klienta:
 Burów

22.06.2018 / próbka pobrana przez zleceniodawcę

brak danych

22.06.2018

22.06.2018 - 25.06.2018

bez zastrzeżeń

Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badania	Dopuszczalna zawartość ¹⁾
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 odżywcym w temp. 22°C PN-EN ISO 6222:2004	jtk /1 ml	5	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	0,10	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	605	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 autoryzował:

W zakresie mikrobiologii

p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Biologicznej
W A. Pami
Anna Kempficka-Zak

W zakresie fizykochemii

p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Badania Wody
K Pudaś
Krzysztof Pudaś

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium
M. Magiera
.....
Małgorzata Magiera

Koniec sprawozdania