

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 3439/2018

Data wydania sprawozdania: 23.07.2018

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

Zakład Usług Rolniczych i Budowlanych "AGROBUD"

Wiesław Nowakowski

Piotrkowice Małe 97, 32-104 Koniusza

aneks nr 2 / 141 z dnia 09.03.2018 do zlecenia nr 141 z dnia 30.01.2018

próbka wody pitnej o numerze 3439:

Przedszkole, Wierzbno

18.07.2018 / próbka pobrana przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium, numer protokołu: 296/IAL/2018

PN-ISO 5667-5:2003 (wycofana),

PN-EN ISO 19458:2007

18.07.2018

18.07.2018 - 21.07.2018

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
<i>Escherichia coli</i> 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	74	bnz ²⁾
barwa PN-EN ISO 7887:2012 +Apl:2012. pkt. 7	mg/l Pt	5	15
mętność PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,88	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	-	7,2	6,5 - 9,5
temperatura przy pomiarze pH ^{N)} PN-EN ISO 10523:2012	°C	21,6	-
jon amonowy PN-EN ISO 14911:2002	mg/l	<0,015	0,50

^{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 3439/2018
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

we A. Pemas
Anna Kempieńska-Żak

W zakresie fizykochemii

p. o. KIEROWNIKA
Pracowni Badania Wody

K. Pudaś
Krzysztof Pudaś

KIEROWNIK
Centralnego Laboratorium

M. Maglera
Małgorzata Maglera

.....
Zatwierdził

Koniec sprawozdania