



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-367 Opole, ul. Mickiewicza 1Oddział Laboratoryjny w Kędzierzynie - Koźlu
47-200 Kędzierzyn - Koźle, ul. Anny 14
tel./fax 77 4826550(51) e-mail: labkozle@wsseopole.plZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
Sp. z o.o. w Baborowie

06.09.2019

SPRAWOZDANIE nr 462/W/S/OKK/19
Z BADAŃ PRÓBKII WODY

L.dz. 2186

ZLECENIODAWCA: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. 48-120 Baborów, ul. Krakowska 1

POCHODZENIE PRÓBKII: wodociąg publiczny Dziećmarów-Baborów; Dziećmarów Wieża Ciśnień

PRÓBKOBIIORCA: Joanna Kuc – młodszy asystent Oddziału Higieny Komunalnej PSSE w Głubczycach

DOKUMENT: protokół z pobierania próbek wody w dniu 19-08-2019r.

METODA POBRANIA PRÓBKII: według norm PN-EN ISO 19458:2007, PN-ISO 5667-5:2003

Powód pobrania: zgodnie ze zleceniem Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. Baborów, ul. Krakowska 1

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 19-08-2019r. Badania rozpoczęto: 19-08-2019r. Badania zakończono: 22-08-2019r.

Nr sprawy: OKK.9052.7.2.2019.JB

Kod próbki: 1395

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A	PB/BC-15 wydanie 03 z dn. 25.01.2017	0,58	zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa ^A	PN-EN ISO 7887: 2012	<5	pożądana wartość do 15
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	akceptowalny
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	akceptowalny
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	7,0	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna w temp. 25°C ^A	PN-EN 27888: 1999	509 temp. pomiaru: 21,3	2 500
Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1ml w temp. 22 °C ^{AE}	PN-EN ISO 6222:2004 Metoda płytkowa (posiew wglębny)	nie wykryto	bez nieprawidłowych zmian
Bakterie grupy coli w 100 ml ^{AE}	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	0	0
Escherichia coli w 100 ml ^{AE}	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	0	0

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak „A” i „AE”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku określającego akredytację)

* zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294 z 2017r.)

„<” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 02-09-2019 r.

Opracował

Młodszy Asystent
mgr inż. Anna Papiernik

Autoryzował

Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Joanna Badora

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania „Sprawozdania z badań”.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 2 egzemplarzach: z czego 1 otrzymuje Zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek