



AB 519

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

SPRAWOZDANIE nr 410/W/N/OKK/18 Z BADAŃ PRÓBKII WODY

ZLECENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krapkowicach, ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowice

POCHODZENIE PRÓBKII: wodociąg lokalny Moszna; Zamek ul. Zamkowa 1 - hydroterapia

PRÓBKOBIORCA: Mariola Markowska – kierownik i Joanna Bukała – starszy asystent Oddziału Higieny Komunalnej PSSE w Krapkowicach

DOKUMENT: protokół z pobierania próbek wody w dniu 06-08-2018r.

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

Powód pobrania: zgodnie z harmonogramem na miesiąc sierpień 2018r

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 06-08-2018r. Badania rozpoczęto: 06-08-2018r. Badania zakończono: 10-08-2018r.

Nr sprawy: OKK.9052.4.2.2018.JB

Kod próbki: 1236

BADANE PARAMETRY	jednostka	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A	NTU	PB/BC-15 wydanie 03 z dn. 25.01.2017	0,03	zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa ^A	mg/l Pt	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	7,3	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna w temp. 25°C ^A	μS/cm	PN-EN 27888: 1999	583 temp. pomiaru: 24,6	2 500
Żelazo ^A	μg/l	PN-ISO 6332: 2001/Ap1 2016-06	<40	200
Mangan ^A	μg/l	PB/BC-12 wydanie 02 z dn. 15.02.2016	32	50
Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1ml w temp. 22 °C ^A	jtk	PN-EN ISO 6222:2004	3** granice przedziału ufnosci dolna 1, górna 7	bez nieprawidłowych zmian
Bakterie grupy coli w 100 ml ^A	jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Escherichia coli w 100 ml ^A	jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100ml ^A	jtk	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0

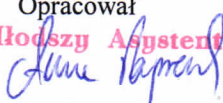
Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak A) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku A)


* 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.)

**wynik oznaczenia mikrobiologicznego z przedziałem ufnosci przy 95% poziomie prawdopodobieństwa; niepewność oznaczenia nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbek

„<” uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 14-08-2018r.

Opracował
Młodszy Asystent

mgr inż. Anna Papiernik

Autoryzował
Starszy Asystent

mgr Agnieszka Wantuła

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.