



AB 519

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

### SPRAWOZDANIE nr 571/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 sieciowy Nowy Bud; Moszna – Osiedle przy Zamku

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

**DOKUMENT:** protokół z pobierania próbek wody w dniu 13-11-2018 r.

**METODA POBRANIA PRÓBKII:** według norm PN EN ISO 19458:2007

Powód pobrania: harmonogram na miesiąc listopad 2018 r.

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 13-11-2018r. Badania rozpoczęto: 13-11-2018r. Badania zakończono: 16-11-2018r.

Nr sprawy: OKK.9052.4.2.2018.JB

**Kod próbki: 1765**

BADANE PARAMETRY jednostka	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1ml w temp.22 °C <sup>AE</sup> jtk	PN-EN ISO 6222:2004 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	3** granice przedziału ufnosci dolna 1, górna 7	bez nieprawidłowych zmian
Bakterie grupy coli w 100 ml <sup>AE</sup> jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	0	0
Escherichia coli w 100 ml <sup>AE</sup> jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 Metoda filtracji membranowej	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100ml <sup>AE</sup> jtk	PN-EN ISO 7899-2:2004 Metoda filtracji membranowej	0	0

<sup>AE</sup> – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji w ramach zakresu elastycznego. Numer akredytacji AB 519.

\* 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

Data sporządzenia sprawozdania: 16-11-2018r.

Opracował

Młodszy Asystent  
*hy*  
mgr Joanna Marek

Autoryzował

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego  
*JB*  
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.