



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsscopol.pl

Sprawozdanie nr 305/W/S/OL/18z badań próbki wody

ZLECENIODAWCA: PROWOD Spółka z o.o.46-082 Kup ul. Rynek 4

POCHODZENIE PRÓBKII: Opole - Czarnowąsy

PROWOD – biura

PRÓBKOBIORCA: Próbka dostarczona przez zleceniodawcę.

Dokument: Umowa z dnia 23.01.2018 r.

Metoda pobrania próbki: instrukcja WSSE Opole

powód pobrania: harmonogram

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 14.03.2018 r.

Badania rozpoczęto: 14.03.2018 r. **Badania zakończono:** 17.03.2018 r.

Kod próbki: 898

Numer sprawy: LBC.9052.56.2018.EP

| BADANE PARAMETRY | METODY BADAŃ | WYNIK BADAŃ | DOPUSZCZALNE WARTOŚCI* |
|--|---|------------------------------------|---|
| Mętność ^A | PB/BC-15 wydanie 03 z dn. 25.01.2017 | 0,53 | akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian |
| Barwa | PN-EN ISO 7887: 2012 | 5 | akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian |
| Zapach | PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011 | z 1S „chlor” | akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian |
| Smak | PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011 | akceptowalny | akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian |
| Odczyn (pH) ^A | PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011 | 7,4 | 6,5 – 9,5 |
| Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C (automatyczna kompensacja wpływu temp.) | PN-EN 27888: 1999 | 457 temp. pomiaru 15,0°C | 2.500 |

Sprawozdanie nr 305/W/S/OL/18 z badań próbki wody

| BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA | METODY BADAŃ | WYNIK BADAŃ | DOPUSZCZALNE WARTOŚCI* |
|---|---|--------------------|---------------------------------|
| Żelazo ^A µg/l | PN-ISO 6332: 2001/Ap1: 2016-06 | 45 | 200 |
| Chlor wolny ^A mg/l | PB/BC-16 wydanie 02 z dn. 16.08.2010 | 0,10 | 0,3 |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C po 72 h inkubacji ^A jtk/1 ml | PN-EN ISO 6222: 2004 | nie wykryto | bez nieprawidłowych zmian |
| Bakterie grupy coli ^A jtk/100 ml | PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12+A1: 2017-04 | 0 | 0 |
| Escherichia coli ^A jtk/100 ml | PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12+A1: 2017-04 | 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 07.12.2017 r. (Dz. U. 2017 poz. 2294).

Data sporządzenia sprawozdania: 19.03.2018 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował

~~Starszy Asystent~~

mgr Sławomir Kowalczyk

Autoryzował

Kierownik Pracowni

mgr Elżbieta Pawlik