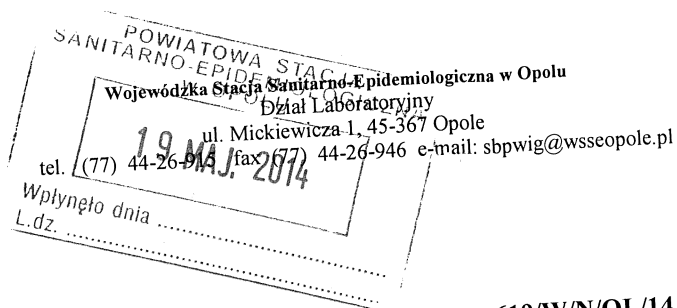




AB 519



### Sprawozdanie z badań próbki wody nr 619/W/N/OL/14

**ZLECENIODAWCA:** Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu  
45-018 Opole ul. Krakowska 51

**POCHODZENIE PRÓBKII:** wodoc. publ. Turawa  
Osowiec – Apteka

**PRÓBKOBIIORCA:** st. asystent M. Majkowska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole

**Dokument:** Protokół z dnia 14.05.2014 r.

**Metoda pobrania próbki:** PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003

**powód pobrania:** harmonogram na miesiąc maj 2014

**Stan próbki w chwili przyjęcia:** bez zastrzeżeń

**Próbka pobrana / dostarczona w dniu:** 14.05.2014 r.

**Badania rozpoczęto:** 14.05.2014 r. **Badania zakończono:** 16.05.2014 r.

**Kod próbki:** 2670

**Numer sprawy:** BC.9052.4.1.2014.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność <sup>A</sup> JEDNOSTKA NTU	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,73	1 NTU
Barwa mgPt/l	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	BC/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	BC/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) <sup>A</sup>	BC/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	6,4 ± 0,3 **	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna <sup>A</sup> właściwa w temp. 25°C μS/cm	PN-EN 27888: 1999	256 temp. pomiaru 18,7°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) <sup>A</sup> mg/l	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 619/W/N/OL/14

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2004 + Ap1:2005 + AC: 2009	0	0
Escherichia coli w 100 ml jtk	PN-EN ISO 9308-1: 2004 + Ap1:2005 + AC: 2009	0	0

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

\* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz. U. nr 61, poz. 417 (z późniejszymi zmianami).

\*\* Wynik z niepewnością rozszerzoną obliczoną dla współczynnika rozszerzenia  $k=2$  przy 95 % poziomie ufności. Niepewność oznaczenia nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbek.

„<” – uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 19.05.2014 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