



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@wsseopole.pl

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Strzelcach Opolekich

Wpłynęło dnia2019-10-25..

L. dz. **Sprawozdanie nr 1162/W/N/OL/19 z badań próbki wody****ZLECENIODAWCA:** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny Strzelce Op.
47-100 Strzelce Op. ul. Piłsudskiego 20**POCHODZENIE PRÓBKII:** wodoc. publ. Raszowa

Raszowa – SUW – woda uzdatniona

PRÓBKOBIORCA: T.Nabzdzyjak – Kierownik Oddz. HK PSSE Strzelce Op.**Dokument:** Protokół z dnia 21.10.2019 r.**Metoda pobrania próbki:** PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003**powód pobrania:** harmonogram**Stan próbki w chwili przyjęcia:** bez zastrzeżeń**Próbka pobrana / dostarczona w dniu:** 21.10.2019 r.**Badania rozpoczęto:** 21.10.2019 r. **Badania zakończono:** 24.10.2019 r.**Kod próbki:** 5427**Numer sprawy:** LBW.9052.4.2019.EP

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A NTU	PB/BC-15 wydanie 03 z dn. 25.01.2017	0,40	akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian, zalecany zakres do 1,0
Barwa mgPt/l	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 0	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.) μS/cm	PN-EN 27888: 1999	539 temp. pomiaru 16,5°C	2.500

Sprawozdanie nr 1162/W/N/OL/19 z badań próbki wody

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C po 72 h inkubacji ^{AE} jtk/1 ml	PN-EN ISO 6222: 2004 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	1	bez nieprawidłowych zmian
Bakterie grupy coli ^{AE} jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1: 2014- 12 + A1: 2017-04 Metoda filtracji membranowej	0	0
Escherichia coli ^{AE} jtk/100 ml	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”), wyniki objęte elastycznym zakresem akredytacji (znak „AE”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku określającego akredytację).

* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. (Dz. U. 2017 poz. 2294).

Data sporządzenia sprawozdania: 24.10.2019 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
Gaj
mgr Justyna Gaj

Autoryzował

Kierownik Pracowni
mgr Elżbieta Pawlik