

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/54680/11/20

| | | | | | | |
|----------------------------|--------------|---|--------------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Zleceniodawca [#] | | Projektowanie i Doradztwo Janina Poprawska, ul. Piotrkowska 68, 54-060, Wrocław | | | | |
| Numer zlecenia | | AFC/020755/11/20/WRO | | Numer zamówienia [#] | brak danych | |
| Typ próbki [#] | | Woda surowa | Lokalizacja [#] | brak danych | | |
| Metoda pobierania | | brak danych | Próbobiorca | Próba dostarczona przez Zleceniodawcę. | | |
| Data zlecenia | | | Data sporządzenia sprawozdania | | | |
| 2020-11-06 | | | 2020-11-09 | | | |
| Opis próbek | | | | | | |
| Nr próbki | 020/06/11/20 | Nazwa próbki [#] | brak danych | | Data produkcji [#] | brak danych |
| | | | | Data ważności [#] | brak danych | |
| | | Nr partii/szarży [#] | brak danych | | Data rejestracji | 2020-11-06 |
| | | Punkt pobrania [#] | Wierzchosławice, studnia 6W | | Data rozpoczęcia badań | 2020-11-06 |
| | | Materiał [#] | brak danych | | Data zakończenia badań | 2020-11-09 |
| | | Stan próbki | bez zastrzeżeń | | Typ opakowania [#] | brak danych |

| Badany parametr | MWA | Jednostka miary | Metoda | WYNIK 020/06/11/20 | Niepewność rozszerzona | NDW ^{*1} |
|--|-----|-----------------|---|-----------------------|------------------------|--------------------|
| Escherichia coli | 1 | jtk/100ml | PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 (Z) | 0 | - | 0 |
| Enterokoki kałowe | 1 | jtk/100ml | PN-EN ISO 7899-2:2004 (Z) | 0 | - | 0 |
| Bakterie z grupy coli | 1 | jtk/100ml | PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 (Z) | 0 | - | 0 ^{*2} |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C po 72h | 1 | jtk/1ml | PN-EN ISO 6222:2004 (Z) | <1 | - | ≤200 ^{*3} |

Niepewność metody określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%.

Znak "<" lub ">" oznacza, że wynik leży odpowiednio poniżej lub powyżej granicy oznaczalności metody.

Dane deklarowane przez Zleceniodawcę

¹Najwyższe Dopuszczalne Wartości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

²Dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk (NPL). W przypadku wykrycia bakterii grupy coli <10 jtk (NPL)/100 ml należy wykonać badanie parametru E.coli i enterokoki

³W wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1ml

(Z) - metodyka zatwierdzona przez PPIS we Wrocławiu, decyzja nr 4686/20 z dnia 28.10.20r;

Badania próbki wody wykazały, że w zakresie oznaczanych parametrów woda spełnia wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294)

MWA - Miejsce Wykonania Analiz: 0 – teren; 1 – Duńska 9; 2- AB1095

Laboratorium Ekolabos sp. z o.o.
Wrocław, ul. Duńska 9
Warszawa, Al. Jerozolimskie 200
Kraków, ul. S. Lindego 14

biuro@ekolabos.pl
www.ekolabos.pl
tel: +48 71 738 20 25
tel: +48 22 379 25 20

NIP / VAT: 894 306 12 84
KRS: 0000552492
REGON: 361267090
BDO: 000173296

Podpisano: Mateusz Latosiński
Kwalifikowanym podpisem elektronicznym





SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/54680/11/20

Postanowienia końcowe:

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próby i cechy.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za zgodność miejsca poboru w przypadku dostarczenia próbki przez Zleceniodawcę.

Raport sporządził:

Specjalista ds. Projektów Środowiskowych
Elżbieta Świerczek

Raport autoryzował:

Specjalista ds. Projektów Środowiskowych
inż. Mateusz Latosiński

Nie wymaga podpisu ani pieczętki

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

---KONIEC SPRAWOZDANIA---

MWA - Miejsce Wykonania Analiz: 0 – teren; 1 – Duńska 9; 2- AB1095

Laboratorium Ekolabos sp. z o.o.
Wrocław, ul. Duńska 9
Warszawa, Al. Jerozolimskie 200
Kraków, ul. S. Lindego 14

biuro@ekolabos.pl
www.ekolabos.pl
tel: +48 71 738 20 25
tel: +48 22 379 25 20

NIP / VAT: 894 306 12 84
KRS: 0000552492
REGON: 361267090
BDO: 000173296

Podpisano: Mateusz Latosiński
Kwalifikowanym podpisem elektronicznym

