

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 182217/16/SOK

| | | |
|--|-------------------|--|
| Zleceniodawca P.U.H. "MEL-KAN" KAZIMIERZ JAKUBIAK RYŻKI 76C 21-400 ŁUKÓW | | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) ŚCIEKI SUROWE Data poboru: 13.06.2016 Godzina poboru: 10:30 Miejsce i punkt poboru: Oczyszczalnia ścieków w Ryżkach Temp. próbki: 18,0 st.C Stan próbki: bez zastrzeżeń |
| Data przyjęcia próbki: | 2016-06-13 | Zlecenie nr 12/SOK/2016 - 477 z dnia 2016-06-13 Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A. |
| Data zakończenia badań: | 2016-06-24 | |
| Data utworzenia sprawozdania: | 2016-06-24 | |

| Rodzaj badania | Metoda | Jednostka | Wynik |
|--|-------------------------|-----------|-------|
| * Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅) | PN-EN 1899-1:2002 | mg/l | 390 |
| * Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr) | PN-ISO 6060:2006 | mg/l | 906 |
| * Zawiesiny ogólne | PN-EN 872:2007+Ap1:2007 | mg/l | 370 |

Autoryzował: Tomasz Wesołowski, Kierownik Pracowni Analiz Środowiska

Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95%.

Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014

