



Sprawozdanie z badań Nr: L/0/05/2021/610/F/3

Zleceniodawca: Zakład Gospodarki Komunalnej we Frampolu 23-440 Frampol, ul. Łąkowa 4

Zlecenie Nr: L/0/05/2021/610

- A - metodyka akredytowana (AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 AE - metodyka akredytowana (AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi / równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 AR - metodyka akredytowana (AB 1095) równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 MON - metodyka akredytowana w zakresie OiB
 GMP+ - metodyka objęta zatwierdzeniem w zakresie GMP+ B11 (badania pasz)
 A/P - metodyka akredytowana Podwykonawcy
 P - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

Przedmiot badania: Ścieki								
Punkt pobrania/GPS: Wlot ścieków surowych Data: 28 maja 2021								
Adres pobrania:	23-440 Frampol							
Miejsce pobrania:	Oczyszczalnia ścieków we Frampolu							
Pochodzenie ścieków:	Komunalne							
Rodzaj ścieków:	Surowe							
Metoda pobrania:	Uśredniona							
Godz.rozpocz.pobierania:	13:00:00							
Godz.zakończ.pobierania:	13:30:00							
Pobranie próbek wg: A PN-ISO 5667-10:1997 Pobierający: Próbkobiorca JARS nr: 2487								
Transport próbek: JARS S.A.								
Numer próbek: 25182/05/21 Ocena próbek: bez zastrzeżeń Data rozpoczęcia badań: 28-05-2021 Data zakończenia badań: 15-06-2021								
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N
M	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT 5)	mg/l O ₂	A	PN-EN ISO 5815-1:2019-12		590	+/-118	
M	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr)	mg/l O ₂	A	PN-ISO 15705:2005 pkt 10.2		1430	+/-215	
M	Zawiesiny ogólne	mg/l	A	PN-EN 872:2007, PN-EN 872:2007/Ap1:2007		430	+/-90	

Np.** - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2

Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.


W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej

Miejsce wykonywania badań: Ł - Łajski, M - Mysłowice, PS - Pomiar In-Situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Uwagi:

Sporządzono dnia: 15-06-2021	Autoryzował wynik: Pracownik JARS nr: 2228	Zatwierdził: Specjalista ds.Środowiska Pracownik JARS nr: 2093	Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	--	---	--