

Sprawozdanie z badań Nr: W/0/07/2022/1417/F/1
Zleceniodawca: Sosnowieckie Wodociągi Spółka Akcyjna; 41-200 Sosnowiec, ul. Ostrogórska 43

Zlecenie Nr: W/0/07/2022/1417

- 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: Odpady								
Nazwa odpadu/kod: Odpad 20 03 06 - Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	Data: 1 sierpnia 2022							
Adres pobrania:	41-200 Sosnowiec, ul. Ostrogórska							
Miejsce pobrania:	Oczyszczalnia Ścieków Radocha II							
Punkt pobrania:	Poletko							
Pochodzenie odpadu:	Grupa 20 [RMK Dz.U.2020, poz.10]							
Wytwórca odpadu:	Sosnowieckie Wodociągi							
Godzina pobrania:	12:20:00							
Pobranie próbek wg: A PB-168/P wyd.5 z dnia 10.01.2022								
Transport próbek: GBA POLSKA Sp. z o.o.	Pobierający: Próbkobiorca GBA POLSKA nr: 2159							
Numer próbki: 28160/07/22	Ocena próbki: bez zastrzeżeń							
Data rozpoczęcia badań: 01-08-2022								
Data zakończenia badań: 04-08-2022								
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N
M	Zawartość wody	%	AE	PN-EN 15934:2013-02 metoda A		3,5	+/-0,1	
M	Sucha masa	%	AE	PN-EN 15934:2013-02 metoda A		96,5	+/-2,9	
M	Straty przy prażeniu suchej masy (LOI) / substancje organiczne	% s.m.	AE	PN-EN 15935:2022-01		< 1,0	+/-0,1	

Np.** - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków gdy zostało to zaznaczone w uwagach.

Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobranych lub odebranych – zgodnie z informacjami przedstawionymi w sprawozdaniu).

W przypadku próbek dostarczonych przez Klienta, przedstawione w sprawozdaniu informacje dotyczące tychże próbek są informacjami przekazanymi przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje ani za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.

Sprawozdanie dotyczy 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, L - Lublin, 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:

Oznaczenie strat przy prażeniu suchej masy (LOI) przeprowadzono w temp. (550 ± 25)°C.

Sporządzono dnia: 04-08-2022	Autoryzował wynik: Pracownik GBA POLSKA nr: 2434	Zatwierdził: Specjalista ds.Środowiska Pracownik GBA POLSKA nr: 2370	Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	--	--	--