

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 223838/19/WAW

Zleceniodawca URZĄD GMINY IZABELIN 3 MAJA 42 05-080 IZABELIN		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) ODPAD Kod odpadu: 20 02 01 Temp. suszenia: 175stC Czas suszenia: 4h TEST ZGODNOŚCI Stan próbki bez zastrzeżeń Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data przyjęcia próbki:	2019-05-14	
Data zakończenia badań:	2019-05-22	
Data utworzenia sprawozdania:	2019-05-22	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Ciepło spalania	PN-EN 15400:2011	MJ/kg sm	19,2 ± 3,8
* Ogólny węgiel organiczny / TOC ¹⁾	PN-EN 13137:2004 met. A	% sm	52,8 ± 15,8
* Straty przy prażeniu /LOI/	PN-EN 15169:2011	% sm	92,1 ± 18,4
* Zawartość wody ¹⁾	PN-EN 14346:2011 met. A	%	3,4 ± 0,7

¹⁾ Norma wycofana bez zastąpienia. Wyniki mogą być wykorzystywane w obszarze regulowanym prawnie.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Grzegorz Bajbak, Zastępca Kierownika Pracowni Analiz Środowiska

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

Adres laboratorium: Małaszewicze 21-540, Kolejarzy 6

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%. Nie uwzględniono niepewności pobierania próbek. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane; # Badanie wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 27.03.2019

