

Złotniki
2019-08-26

STRONA: 1
STRON:2

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1360/Z/2019

Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz badań nieakredytowanych. Wyniki z zakresu akredytacji oznaczone są literą A przy parametrze badanym, wyniki badań nieakredytowanych przy parametrze badanym oznaczone są literą N.

Zleceniodawca: BIOMASA PARTNER GROUP Sp. Zo.o.
Modła Kolonia 5D
62-571 Stare Miasto

Przedmiot badania: 1 próbka - pellet ze słomy – ściółka, ozn.: 1360/1/Z/2019

Kierunek badania: Obecność pałeczek Salmonella spp.
Liczba pleśni i drożdży
Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30°C
Obecność grzybów toksynotwórczych
Liczba bakterii Clostridium perfringens
Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli
prawidłowy

Stan próbek:

Warunki dostarczenia próbki: -

Dane dotyczące pobierającego: Marek Piętoń, przedstawiciel klienta

Data i godzina pobrania próbek: 14/08/2019 13:00

Data i sposób dostarczenia próbek: 20/08/2019, poczta

Data rozpoczęcia badania: 20/08/2019

Data zakończenia badania: 25/08/2019

Wynik otrzymują:

1. klient
2. a/a

Kopiowanie bez zgody LAB-VET dozwolone wyłącznie w całości Wynik dotyczy wyłącznie badanych próbek

Zleceniodawcy przysługuje prawo złożenia skargi w terminie 14 dni od daty wysłania sprawozdania

Przedstawione w niniejszym sprawozdaniu dane dotyczące opisu przedmiotu badania, osoby pobierającej próbkę, daty oraz godziny pobrania próbki są zgodne z deklaracją Zleceniodawcy.

Kierownik Pracowni

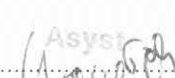
Mgr
mgr Dagmara Naskręt

Zatwierdził

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1360/Z/2019**WYNIKI BADANIA NR 1360/1/Z/2019**

SYMBOL METODY	BADANA CECHA	WYNIK	METODA BADAWCZA	DOKUMENT ODNIESIENIA
A	Liczba pleśni i drożdży	1,0 x 10 ² jtk/g	Metoda płytkowa, posiew spiralny	PN-ISO 21527-2:2009+ IL 64 wyd. 3 z dnia 03.01.2019
	Obecność pałeczek Salmonella spp	nie wykryto w 25g badanej próbki	Metoda hodowlana uzupełniona potwierdzeniem serologicznymi i biochemicznymi	PN-EN ISO 6579-1:2017-04
	Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30°C	9,0 x 10 ² jtk/g	Metoda płytkowa, posiew spiralny	PN-EN ISO 4833-2:2013-12 (Annex A)
N	Obecność grzybów toksynotwórczych	Nie stwierdzono obecności grzybów toksynotwórczych	Metoda płytkowa, Posiew powierzchniowy	IL-20 wydanie 1 z dnia 17.03.2008r
	Liczba bakterii Clostridium perfringens	<1,0x10 ¹ jtk/g	Metoda płytkowa, posiew wgłębny	PB-12-00-00 wyd. 1 z dnia 13.02.2012
	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli	< 1 x 10 ¹ jtk/g	Metoda płytkowa, posiew wgłębny	PN-ISO 16649-2:2004

A - metoda akredytowana, N -metoda nieakredytowana
Laboratorium zidentyfikowało i nadzoruje źródła niepewności metod badawczych


Sporządził
Autoryzował

Koniec sprawozdania