



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Kielcach
ZAKŁAD HIGIENY WETERYNARYJNEJ
 ul. Ściegiennego 205, 25-116 Kielce
 tel./fax: 41 361 67 54 tel.: 41 361 64 98
 REGON 000093088 NIP 657-02-38-960

<http://www.wiw.kielce.pl/zhw/> e-mail: kielce.zhw@wetgiw.gov.pl



AB 559

Kielce, dn. 2015-05-25

strona/stron 1/2

Sprawozdanie z badań nr WIW.ZHW.932.2995.2015

Typ zlecenia:
 Badanie usługowe

Zleceniodawca:
 Przedsiębiorstwo "Jasta" Spółka z o.o.
 Spółka Komandytowa
 Danielów 5
 97-360 Kamieńsk

Dane dotyczące próbek:

Rodzaj, ilość i nazwa badanych próbek:	Inne pasze - PAP DROBIOWY - HYDROLIZAT Z PIÓR - 1 szt.				
Producent:	Przedsiębiorstwo "Jasta" Spółka z o.o. Spółka Komandytowa Danielów 5 97-360 Kamieńsk				
Opakowanie próbki:	Stan dostarczenia próbki: opakowanie nieuszkodzone, Opakowanie próbki: worek foliowy, oznakowany				
Miejsce pobrania próbek:	Danielów, gm. Kamieńsk - obszar wiejski, Powiat radomszczański, WOJ. ŁÓDZKIE				
Dokumentacja towarzysząca:	brak danych				
Metoda pobrania:	brak danych				
Próbka pobrana przez:	brak danych				
Próbki pobrano zgodnie z planem:	brak danych				
Cel badania:	brak danych				
Próbka/próbki dostarczone przez:	kurier				
Data pobrania próbek:	2015-05-18	Data przyjęcia próbek:	2015-05-19		
Stan próbek:	Zgodny z kryteriami przyjęcia próbek				
Data rozpoczęcia badania:	2015-05-20	Data zakończenia badania:	2015-05-25		
Dodatkowe informacje o próbkach:					
Nr próbki	Masa próbki	Numer partii	Wielkość partii	Data produkcji	Data ważności
1	500 g	PARTIA 1	brak danych	18-05-2015	brak danych

Wyniki badania:

Zawartość azotu i przeliczanie na białko. Białko surowe z obliczeń Stosowany przelicznik - 6,25 Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009 z dnia 27 stycznia 2009 r. Załącznik III C, Dz. U. L. 54 z 26.02.2009	75,7 %
[A]⁽¹⁾	

Ciąg dalszy na następnej stronie

UWAGA!: Bez pisemnej zgody ZHW sprawozdanie z badania nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
 Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Sprawozdanie z badań nr WIW.ZHW.932.2995.2015

Kontynuacja ze strony poprzedniej

Wyniki badania - c.d.:

Zawartość azotu rozpuszczalnego po traktowaniu pepsyną w rozcieńczonym kwasie chlorowodorowym i przeliczenie na rozpuszczalne białko ogólne (białko strawne). Metoda miareczkowa Stosowany przelicznik - 6,25 PN-ISO 6655:2000, I-1/ PN-ISO 6655:2000/Pche Edycja 01 z dnia 26.11.2013 r. [N] ⁽¹⁾	Białko strawne: 64,8 % Strawność: 85,6 %
--	---

⁽¹⁾ Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oznaczone [A] oraz wyniki badań nie objęte zakresem akredytacji oznaczone [N]

Dane dotyczące próbek przeniesiono na podstawie protokołu pobrania próbek, zlecenia jednorazowego lub innej dokumentacji towarzyszącej próbkom dostarczonej przez Klienta.

KIEROWNIK PRACOWNI CHEMICZNEJ <i>Madzynieł</i> mgr inż. Magdalena Hadyniak Sprawdził pod względem merytorycznym i autoryzował	KIEROWNIK Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Kielcach <i>Renata Zegadło</i> lek. wet. Renata Zegadło Zatwierdził
--	---

Do wiadomości:

l. a/a

Koniec sprawozdania