



**Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof.
Wacława Dąbrowskiego**

**Zakład Koncentratów Spożywczych i Produktów Skrobiowych
Pracownia Technologii Hydrolizatów Skrobiowych
i Kontroli Jakości**

61-361 Poznań, ul. Starołęcka 40

tel. 61 873 19 70
fax 61 879 34 83
e-mail: remi@man.poznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 832/ZK/2015

str. ... z ...

egz. nr ... z

Nasz znak **ZK/1445** / 2015

Poznań, dnia 24.09.2015 r.

Symbol pracy : **91/ZK/2015**

Nazwa i adres zleceniodawcy :

**Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemiaczanego S.A. ul. Przemysłowa 8
56-215 Niechlów**

Obiekt badań : **Białko ziemniaczane, 2 x worek foliowy 1000g,**

Próba dostarczona przesyłką pocztową Kod próbki ZK/91/1/2015

Data przyjęcia obiektu badania :

10.09.2015 do zlecenia z dn.10.09.2015r. L.dz.1409

Data wykonania badań :

21-23.09.2015r.

| Wskaźniki | kod próbki | Identyfikacja stosowanych metod: |
|---|------------|---|
| | ZK/91/1/15 | |
| Wilgotność, % | 4,4 | Rozp. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 27.06.2007 r. Dz.U 154 poz.1086 w sprawie metodyki postępowania analitycznego w zakresie określania zaw. składników pokarmowych i dodatków paszowych w materiałach paszowych, prefiksach, mieszankach paszowych i paszach leczniczych |
| Zaw. białka ogólnego, % w s.m. | 80,8 | |
| Zaw. białka strawnego, % w s.m. | 64,8 | |
| Zaw. popiołu surowego, % w s.m. | 3,2 | |
| Zaw. popiołu nierozp. w 10% HCl, % w s.m. | 0,02 | |
| Zaw. włókna surowego, % s.m. | 1,0 | |
| Zaw. zanieczyszczeń | nieobecne | |

Autoryzował:

mgr inż. Genowefa Starogardzka

Zatwierdził:

Kierownik
Zakładu Koncentratów Spożywczych
i Produktów Skrobiowych IBPRS
dr inż. Marian Remiszewski, prof. IBPRS

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Klient lub inna zainteresowana strona ma prawo złożenia pisemnej skargi w ciągu 10 dni roboczych od otrzymania „Sprawozdania z badań.”
Bez pisemnej zgody Instytutu, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

F nr 02 do PO-16 - wyd. 10 z 17.11.2014 r.