

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 288951/16/WRO

Zleceniodawca PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO SA W NIECHLOWIE PRZEMYSŁOWA 8 56-215 NIECHLÓW		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) SKROBIA ZIEMNIACZANA SUPERIOR STANDARD Nr protokołu: 112 Data produkcji: 19.08.2016 Numer partii: 19.08.2016zmd Stan próbki bez zastrzeżeń	
Data przyjęcia próbki:	2016-09-07	Zlecenie z dnia 2016-09-05 Próbki odebrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.	
Data zakończenia badań:	2016-09-16		
Data utworzenia sprawozdania:	2016-09-16		

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Melamina	PB-74/GC wyd. I z dn. 20.01.2009	mg/kg	< 0,2

Autoryzował: Julita Rapała, Ekspert ds. analiz, Pracownia Analiz Pozostałości Pesticydów

Zatwierdził: Aleksandra Rzemczyk, Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii (Zatwierdzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

 Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika $k=2$ i poziomu ufności 95%.

 Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014





REPORT OF ANALYSIS No. 288951/16/WRO

Client PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO SA W NIECHLOWIE PRZEMYSŁOWA 8 56-215 NIECHLÓW	Sample description <i>(according to declaration of Client)</i> POTATO STARCH SUPERIOR STANDARD Protocol No. 112 Production date: 19.08.2016 Batch number: 19.08.2016zmD Condition of the sample without reservations
Sample received: 2016-09-07	Order of 2016-09-05 The samples were received by J.S. Hamilton Poland S.A.
Analysis completed: 2016-09-16	
Report dated: 2016-09-16	

Test	Method	Unit	Result
* Melamine	PB-74/GC ed. I of 20.01.2009	mg/kg	< 0,2

Authorized by: Julita Rapała, Expert Analyst, Pesticide Residues Analysis Laboratory

Approved by: Aleksandra Rzemek, Specialist Analyst, Microbiology Laboratory *(Approved with qualified electronic signature)*

Laboratory: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

The results relate to the analysed samples only. Unless otherwise specified, given measurement uncertainty was estimated for the coefficient $k = 2$ and 95% confidence level.

This Report cannot be reproduced partially without a prior written consent of J.S. Hamilton Poland S.A. Responsibility of J.S. Hamilton Poland S.A. is restricted exclusively to the results and statements presented in original copy of the Report. Services and subsequent Reports are subject to General Conditions of Business, copy available at www.hamilton.com.pl

* Test method accredited # Test performed by subcontractor

