

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 447047/19/WRO

Zleceniodawca PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO SA W NIECHLOWIE PRZEMYSŁOWA 8 56-215 NIECHLÓW		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Skrobia przeżelowana Żelpol Partia: 2019-02-14zmH Data produkcji: 14-02-2019 Data przydatności: 07.2021 Miejsce pobrania próbki: Magazyn PPZ SA w Niechlowie Producent: Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Niechlowie, ul. Przemysłowa 8, 56-215 Niechlów Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki:	2019-09-25	Zlecenie z dnia 2019-09-20 Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data zakończenia badań:	2019-10-01	
Data utworzenia sprawozdania:	2019-10-01	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* GMO - potrójny screening	PB-137 wyd. IV z dnia 04.12.2017		
Wykrywanie specyficznej sekwencji DNA dla 34S promotor FMV ¹⁾			nie wykryto
Wykrywanie specyficznej sekwencji DNA dla 35S promotor ¹⁾			nie wykryto
Wykrywanie specyficznej sekwencji DNA dla NOS terminator ¹⁾			nie wykryto

¹⁾ Granica wykrywalności < 5 kopii DNA

KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Justyna Pilipczuk, Starszy Specjalista ds. Analiz, Pracownia Biologii Molekularnej Gdynia
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone 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 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

J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.
LABORATORIUM BADAWCZE

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00



REPORT OF ANALYSIS No. 447047/19/WRO

Client PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁU ZIEMNIACZANEGO SA W NIECHLOWIE PRZEMYSŁOWA 8 56-215 NIECHLÓW	Sample description (according to declaration of Client) Pregelatinized starch Żelpol Lot: 2019-02-14zmH Production date: 14-02-2019 Expiry date: 07.2021 Place of sample collection: Magazyn PPZ SA w Niechlowie Producer: Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA in Niechlów, ul. Przemysłowa 8, 56-215 Niechlów Sample without any visible damage
Sample received:	2019-09-25
Analysis completed:	2019-10-01
Report dated:	2019-10-01
Order of 2019-09-20 The samples were delivered by Client	

Test	Method	Unit	Result
* GMO - triple screening	PB-137 ed. IV; 04.12.2017		
Detection of specific DNA sequences for the 34S promoter FMV ¹⁾			not detected
Detection of specific DNA sequences for the 35S promoter ¹⁾			not detected
Detection of specific DNA sequences for the NOS terminator ¹⁾			not detected

¹⁾ Limit of detection < 5 DNA copies

END OF REPORT

Authorized by: Justyna Pilipczuk, Senior Specialist Analyst, Molecular Biology Laboratory Gdynia
 Approved by: Hanna Wachowska, Laboratory Director (*Approved with 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 coverage factor k=2 at 95% confidence level. Sampling uncertainty has not been taken into consideration. This Report cannot be reproduced partially without a prior written consent of J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Responsibility of J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. is restricted exclusively to the results and statements presented in original copy of the Report. The service confirmed by this Report is subject to the General Terms and Conditions of Services of J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. published on www.hamilton.com.pl

* Test method accredited; # Test performed by subcontractor

Page 1 / 1

Form PO-14/08f of 27.03.2019

J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.
TESTING LABORATORY

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, Poland, tel. +48 58 766 99 00

