

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 281459/17/POZ

Zleceniodawca KUJAWSKIE ZIOŁA SP. Z O.O. SKIBICE 13 87-850 CHOCEŃ	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) BABKA PŁESZNIK NASIONA Nr partii: F6650 Termin przydatności: 09.07.2019 Data pobrania próbek: 13-07-2017 Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki:	2017-07-15
Data zakończenia badań:	2017-07-20
Data utworzenia sprawozdania:	2017-07-20
Zlecenie z dnia 2017-07-13 Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Gluten (ELISA Mendez R5) ¹⁾	PB-139 wyd. V z dnia 15.01.2016		nie wykryto

¹⁾ Oznaczenie zawartości glutenu w żywności metodą immunoenzymatyczną (ELISA Mendez R5).

granica wykrywalności: 3 ppm

granica oznaczalności: 5 ppm

zakres oznaczenia: 5-80 ppm

Specyficzność: frakcja glutenu z pszenicy, prolamina żyta i jęczmienia.

Reakcje krzyżowe: brak reakcji krzyżowych z owsem, kukurydzą i ryżem.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Autoryzował: Marcin Kubiak, Starszy Specjalista ds. Analiz, Pracownia Mikrobiologii

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%. 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, PCA; # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 01.06.2017

J.S. HAMILTON POLAND S.A.

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

