

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 103725/15/GDY

Zleceniodawca PIEKARNIA CUKIERNIA BERNARD I JACEK JARZĘBIŃSCY SP. J. ŚWIĘTOJANSKA 20 83-400 KOŚCIERZYNA		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) LODY CZEKOLADOWE Data produkcji: 28.04.2015 Próbka nr: 2 Stan próbki bez zastrzeżeń
Data przyjęcia próbki:	2015-04-28	Zlecenie z dnia 2015-04-28 Próbki dostarczone przez Zleceniodawcę
Data zakończenia badań:	2015-05-05	
Data utworzenia sprawozdania:	2015-05-05	

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik
* Gluten (ELISA Mendez R5) ¹⁾	PB-139 wyd. IV z dn. 13.05.2013	ppm	< 5

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

granica wykrywalności: 3 ppm
granica oznaczalności: 5 ppm
zakres oznaczenia: 3-80 ppm

Specyficzność: frakcja glutenu z pszenicy, prolamina żyta i jęczmienia
Reakcje krzyżowe: brak reakcji krzyżowych z owsem, kukurydzą i ryżem.

Autoryzował: Monika Czapiewska, Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii
Zatwierdził: Rafał Kartanowicz, Dyrektor 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 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

