



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 598699/24/GDY

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: ALLNUTRITION WHEY LACTOSE FREE 700 g VANILLA Partia: ALF240830VAN.1
Data przyjęcia próbki	26.09.2024	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	30.09.2024	
Data zakończenia badań	02.10.2024	
Data utworzenia sprawozdania	02.10.2024	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
* Zawartość alergenu - soja ¹⁾²⁾ PB-394 wyd. III z dn. 23.04.2020 na podstawie instrukcji producenta	µg/kg	poniżej granicy wykrywalności	-	-

- Oznaczenie zawartości STI -inhibitora trypsyny sojowej w żywności metodą immunoenzymatyczną (ELISA).
Granica wykrywalności: 16 µg/kg.
Granica oznaczalności: 40 µg/kg.
Zakres oznaczenia: 40-1000 µg/kg.
Brak reakcji krzyżowych: fasola adzuki, migdał, jęczmień, biała fasola, wołowina, żelatyna wołowa, gryka, kminek, mączka chleba świętojańskiego, marchewka, orzech nerkowca, pieprz cayenne, seler, wiśnia, trybula, kasztan, chia, kurczak, ciecierzycza, chili, kakao, kokos, dorsz, kukurydza, mleko krowie, surowy i gotowany krab, rzeżucha, kmin rzymski, jajo, mleko owcze, kozieradka, żelatyna rybna, gliadyna, mleko kozie, guma guar, orzech laskowy, klej rybi, kiwi, jagnięcina, soczewica, łubin, orzech makadamia, gorczyca, gałka muszkatołowa, owies, cebula, papryka, groszek, orzech ziemny, orzechy pekan, pieprz, orzech pinii, pistacje, śliwka, mak, wieprzowina, ziemniak, nasiona dyni, ryż, żyto, sacharoza, surowe i gotowane krewetki, sezam, ziarna słonecznika, pomidor, indyk, orzech włoski, pszenica.
- W związku z tym, że nie określono kryterium dla niniejszego rodzaju badania w badanej matrycy w obowiązujących przepisach prawnych Unii Europejskiej i implementowanych aktach prawnych Rzeczypospolitej Polskiej, nie jest możliwe stwierdzenie zgodności.

Autoryzował:
ID: 92, Kierownik Laboratorium, Pracownia Biologii Molekularnej

Sprawozdanie z badań opatrzone certyfikowaną pieczęcią elektroniczną J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

Adres laboratorium:
Goździków 1, 43-100 Tychy

Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanych próbek. Jeśli podano niepewność pomiaru i nie określono inaczej, to jest to niepewność rozszerzona, oszacowana dla współczynnika rozszerzenia $k=2$ i poziomu ufności 95% oraz nie uwzględnia niepewności pobierania próbek. Jeśli dokonano stwierdzenia zgodności i nie określono inaczej J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. stosuje zasadę prostej akceptacji według wytycznych ILAC-G8:09/2019. Jeżeli w kolumnie „wynik” akredytowanej metody przedstawiono zapis w postaci „<” lub „>” oznacza to, iż jest to rezultat badania, bezpośrednio powiązany z dolną lub górną granicą zakresu pomiarowego akredytowanej metody, natomiast podana rozszerzona niepewność pomiaru dotyczy wyłącznie odpowiednio dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody. W takim przypadku Laboratorium w kolumnie „stwierdzenie zgodności” przedstawia opinię i interpretację, która opiera się na uzyskanym rezultacie badania. 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. J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. nie zezwala na stosowanie symbolu akredytacji PCA AB 079 przez swoich klientów, podwykonawców, zewnętrznych dostawców usług i inne strony trzecie. Więcej informacji znajduje się w dokumencie PCA - DA-02. 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 przez zewnętrznego dostawcę

KONIEC SPRAWOZDANIA