



## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 28569/25/GDY

|   |            |  |
|---|------------|--|
| Zleceniodawca<br><b>SFD SPÓŁKA AKCYJNA</b><br>GŁOGOWSKA 41<br>45315 OPOLE |            | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)<br>Opis próbki: ALLNUTRITION MASS ACCELERATION 3000 g Chocolate<br>Partia: 41118.E1 |
| Data przyjęcia próbki   | 17.01.2025 | Stan próbki: bez zastrzeżeń<br><br>Próbka otrzymana od Zleceniodawcy   |
| Data rozpoczęcia badań  | 20.01.2025 |  |
| Data zakończenia badań  | 27.01.2025 |  |
| Data utworzenia sprawozdania  | 27.01.2025 |  |

| Rodzaj badania<br>Metoda  | Jednostka | Wynik                | Kryterium | Stwierdzenie<br>zgodności |
|---|-----------|----------------------|-----------|---------------------------|
| * Białko (N*6,38)<br>PB-116 wyd. III z dn. 11.08.2020               | g/100 g   | 20,3 ± 1,0           | -         | -                         |
| * Cukry - profil <sup>1) 2)</sup><br>PB-429 wyd. 3 z dn. 29.11.2024 |           |                      |           |                           |
| Fruktoza  | g/100 g   | < 0,10 (0,10 ± 0,02) | -         | -                         |
| Galaktoza   | g/100 g   | < 0,10 (0,10 ± 0,02) | -         | -                         |
| Glukoza   | g/100 g   | 6,3 ± 1,3            | -         | -                         |
| Laktoza   | g/100 g   | 1,4 ± 0,3            | -         | -                         |
| Maltoza   | g/100 g   | 1,9 ± 0,4            | -         | -                         |
| Sacharoza   | g/100 g   | 1,6 ± 0,3            | -         | -                         |
| Suma cukrów   | g/100 g   | 11,2 ± 2,2           | -         | -                         |
| * Tłuszcz<br>PB-286 wyd. I z dn. 26.09.2014                         | g/100 g   | 2,0 ± 0,5            | -         | -                         |

- 1) Dolna granica zakresu pomiarowego akredytowanej metody, będąca jednocześnie granicą oznaczania ilościowego wyznaczoną przez Laboratorium.
- 2) Rozporządzenie Komisji (UE) 2023/915 z dnia 25 kwietnia 2023 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów niektórych zanieczyszczeń w żywności oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1881/2006 ze zm.

## Autoryzował:

ID: 394, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Chromatografii Cieczkowej

ID: 548, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Analiz Klasycznych

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

Adres laboratorium:

Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

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](http://www.hamilton.com.pl).

\* Badanie akredytowane

# Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 28569/25/GDY**

---

**KONIEC SPRAWOZDANIA**