

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 23602/26/GDY

| | | |
|---|-------------------|---|
| Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE | | Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: ALLNUTRITION WHEY PROTEIN 908 g BANANA Partia: 51204.E1 |
| Data przyjęcia próbki | 15.01.2026 | Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 23602/26/GDY Próbka otrzymana od Zleceniodawcy |
| Data rozpoczęcia badań | 19.01.2026 | |
| Data zakończenia badań | 22.01.2026 | |
| Data sprawozdania z badań | 22.01.2026 | |

| Rodzaj badania Metoda | Jednostka | Wynik |
|---|-----------|--------|
| * Cukry - profil PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025 | | |
| Fruktoza | g/100 g | < 0,10 |
| Galaktoza | g/100 g | < 0,10 |
| Glukoza | g/100 g | < 0,10 |
| Laktoza | g/100 g | 4,4 |
| Maltoza | g/100 g | 0,30 |
| Sacharoza | g/100 g | < 0,10 |
| Suma cukrów | g/100 g | 4,7 |
| * Wilgotność PB-285 wyd. I z dn. 26.09.2014 p. 1 | g/100 g | 5,6 |
| * Białko (N*6,25) w suchej masie Z wyliczenia | g/100 g | 69,9 |
| * Białko (N*6,25) PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024 | g/100 g | 66,0 |
| * Tłuszcz PB-286 wyd. 2 z dn. 16.01.2025 | g/100 g | 3,7 |

Autoryzował sprawozdanie z badań:
ID: 346, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji
ID: 548, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji
ID: 758, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji
ID: 795, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

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

Adres laboratorium:
Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 23602/26/GDY

Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanych i badanych 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” przedstawiono zapis w postaci „<” lub „>” oznacza to, iż jest to rezultat badania, bezpośrednio powiązany z dolną lub górną granicą zakresu pomiarowego metody. Jeśli dla takiego rezultatu badania podana jest rozszerzona niepewność pomiaru, to dotyczy ona wyłącznie odpowiednio dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody. W przypadku gdy Laboratorium opiera się na rezultacie badania, w kolumnie „stwierdzenie zgodności” przedstawia opinię i interpretację. 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