

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 45330/26/GDY

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: SFD BCAA AMINO COMPLEX REBREND 500 g STRAWBERRY Partia: 51120.EF1
Data przyjęcia próbki	23.01.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 45330/26/GDY Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	28.01.2026	
Data zakończenia badań	04.02.2026	
Data sprawozdania z badań	04.02.2026	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* # Wolne aminokwasy ISO 13903:2005 (IC-UV); EN-ISO 13904:2016 (LC-FID)		
Alanina	mg/100 g	< 8
Arginina	mg/100 g	< 5
Cystyna	mg/100 g	333 ± 53
Fenylalanina	mg/100 g	78,4 ± 11,0
Glicyna	mg/100 g	< 10
Histydyna	mg/100 g	< 18
Izoleucyna	mg/100 g	12100 ± 1210
Kwas asparaginowy	mg/100 g	< 9
Kwas glutaminowy	mg/100 g	< 11
Leucyna	mg/100 g	23400 ± 1872
Lizyna	mg/100 g	< 7
Metionina	mg/100 g	< 8
Ornityna	mg/100 g	< 10
Prolina	mg/100 g	< 10
Seryna	mg/100 g	< 8
Tauryna	mg/100 g	< 9
Treonina	mg/100 g	< 3
Tryptofan	mg/100 g	< 10
Tyrozyna	mg/100 g	436 ± 78
Walina	mg/100 g	14100 ± 1692

Badanie: Wolne aminokwasy wykonano w laboratorium o numerze akredytacji 581

Autoryzował sprawozdanie z badań:
ID: 1091, Starszy Specjalista ds. Analiz, Sekcja Współpracy z Laboratoriami

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 45330/26/GDY

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

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