

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 695697/23/GDY/Z1
Zastępuje sprawozdanie z badań nr 695697/23/GDY z dnia 11.01.2024

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: ALLNUTRITION COLLAROSE FISH 180 tab PASTILLES RASPBERRY WILD STRAWBERRY Partia: AD230712	
Data przyjęcia próbki	14.12.2023	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	19.12.2023	
Data zakończenia badań	11.01.2024	
Data utworzenia sprawozdania	16.01.2024	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
Hydroksyprolina ¹⁾ PB-53/HPLC wyd. II z dn. 30.12.2008	mg/dawkę	154
* Witamina B7 (biotyna) ^{1) 2)} PB-326 wyd. 2 z dn. 05.09.2022	µg/dawkę	565
* Witamina C ¹⁾ PB-135/HPLC wyd. II z dn. 15.09.2015	mg/dawkę	22,6
* Masa netto 1 sztuki PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021 p. 8.2.	mg	1346 (min. 1321; max. 1364)

- 1) Dawka deklarowana przez Zleceniodawcę: 2 tabletki.
- 2) Specyficzność: D-biotyna. Brak reakcji krzyżowych.

Identyfikacja zmiany: opis próbki

Autoryzował:

ID: 228, Kierownik Pracowni Analiz Witamin, Pracownia Analiz Witamin

ID: 573, Starszy Specjalista ds. Uśredniania Próbek i Analiz Fizycznych, Sekcja Uśredniania Próbek i Analiz Fizycznych

ID: 758, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Analiz Witamin

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.

* Badanie akredytowane

Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

KONIEC SPRAWOZDANIA