



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 512151/24/GDY

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: ALLNUTRITION MAGNESIUM 5 FORMS + B6(P-5-P) 100 kap Partia: AN240534
Data przyjęcia próbki	21.08.2024	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	27.08.2024	
Data zakończenia badań	12.09.2024	
Data utworzenia sprawozdania	12.09.2024	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
Masa wypełnienia PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021 p. 8.5.	mg	758 (min. 706; max. 836) ± 76	-	-
* # Witamina B6 (5-fosforan pirydoksalu) EN 14164:2014, mod. / LC-FLD				
Pirydoksyna w przeliczeniu na 5-fosforan pirydoksalu	mg/wypełnienie kapsułki	4,35 ± 0,61	-	-
Pirydoksyna w przeliczeniu na monohydrat 5-fosforanu pirydoksalu	mg/wypełnienie kapsułki	4,05 ± 0,56	-	-
Witamina B6 (pirydoksyna)	mg/wypełnienie kapsułki	2,77 ± 0,39	-	-
* Magnez (Mg) ¹⁾ PB-36/ICP wyd. 8 z dn. 29.12.2022	mg/dawkę	174 ± 45	-	-

1) Dawka deklarowana przez Zleceniodawcę: wypełnienie 2 kapsulek.

Badanie: Witamina B6 (5-fosforan pirydoksalu) wykonano w laboratorium o numerze akredytacji 581

Autoryzował:

ID: 295, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii

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

* Wyniki analiz podwykonawczych są autoryzowane przez osoby upoważnione przez zewnętrznego dostawcę badań

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