



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 579129/22/GDY

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: SFD MAGNEZ ASHWAGANDHA + B6 180 tab Partia: 1S221148 Data produkcji: 01.11.2022 Data przydatności: 30.11.2024
Data przyjęcia próbki	15.12.2022	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	16.12.2022	
Data zakończenia badań	30.12.2022	
Data utworzenia sprawozdania	30.12.2022	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* # Tlenek etylenu HH-MA-M 03-064, GC-MS/MS: 2022-05		
2-Chloroetanol	mg/kg	< 0,010
Tlenek etylenu, wolny	mg/kg	< 0,010
Tlenek etylenu (suma tlenku etylenu i 2- chloroetanolu wyrażona jako tlenek etylenu)	mg/kg	niewykrywalne
* Witamina B6 PN-EN 14164:2014-08		
Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny)	mg/tabletkę	0,485 ± 0,097
Witamina B6 (pirydoksyna)	mg/tabletkę	0,399 ± 0,080
* Masa netto 1 sztuki PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021 p. 8.2.	mg	497 (min. 492; max. 501) ± 15
Magnez (Mg) ¹⁾ PB-223/ICP wyd. III z dn. 30.06.2022	mg/tabletkę	31,1 ± 5,6

1) Podany wynik jest poza zakresem akredytacji. Zakres akredytacji: 5,0 - 10 000 mg/kg.

Badanie: Tlenek etylenu wykonano w laboratorium o numerze akredytacji D-PL-14170-01-00

Autoryzował:
Aleksandra Gorzala, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Uśredniania Próbek i Analiz Fizycznych
Marcin Kubiak, Kierownik Pracowni Analiz Witamin, Pracownia Analiz Witamin
Marta Różycka, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii

*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

KONIEC SPRAWOZDANIA

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.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 579129/22/GDY

* Badanie akredytowane

Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę