



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 449122/22/GDY

Zleceniodawca SFD SPÓŁKA AKCYJNA GŁOGOWSKA 41 45315 OPOLE		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: ALLDEYNN PowerRose 450 g apple Partia: AD220613 Data produkcji: 30.06.2022 Data przydatności: 30.06.2024
Data przyjęcia próbki	07.10.2022	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	12.10.2022	
Data zakończenia badań	20.10.2022	
Data utworzenia sprawozdania	20.10.2022	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
Kofeina ¹⁾ PN-ISO 10095:1997 (wycofana)	mg/dawkę	178
* Witamina B6 ¹⁾ PN-EN 14164:2014-08		
Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny)	mg/dawkę	2,32
Witamina B6 (pirydoksyna)	mg/dawkę	1,90
* Magnez (Mg) ¹⁾ PB-223/ICP wyd. III z dn. 30.06.2022	mg/dawkę	76,5
Potas (K) ^{1) 2)} PB-223/ICP wyd. III z dn. 30.06.2022	mg/dawkę	303

1) Średnia dawka (porcja) deklarowana przez Zleceniodawcę: 22,5 g.

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

Autoryzował:
Ewa Ostrach-Grzybowska, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Analiz Witamin
Marta Różycka, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii
Zaneta Gawryś, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Chromatografii Cieczowej

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.

* Badanie akredytowane

Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę