



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 644527/25/GDY

Zleceniodawca AURA HERBALS SP. Z O.O. GRUNWALDZKA 49/2 81-754 SOPOT	Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Likopen, 90 kapsułek Pure Vital (Private Label) Partia: LIKPV/20082025 Data produkcji: 20.08.2025 Data przydatności: 20.08.2027	
Data przyjęcia próbki	30.08.2025	Stan próbki: bez zastrzeżeń Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	02.09.2025	
Data zakończenia badań	03.09.2025	
Data sprawozdania z badań	03.09.2025	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
* Zawartość wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych /WWA ^{1) 2) 3)} PB-506 wyd. 1 z dn. 22.11.2024				
Benzo(a)antracen	µg/kg	< 1,0	-	-
Benzo(a)piren	µg/kg	< 1,0	≤ 10	Zgodny
Benzo(b)fluoranten	µg/kg	< 1,0	-	-
Chryzen	µg/kg	< 1,0	-	-
Suma WWA (benzo(a)piren, benz(a)antracen, chryzen, benzo(b)fluoranten)	µg/kg	< 1,0	≤ 50	Zgodny

- 1) Rozporządzenie Komisji (UE) 2023/915 z dnia 25 kwietnia 2023 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów niektórych zanieczyszczeń w żywności oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1881/2006 ze zm.
- 2) Do obliczeń sumy WWA nie uwzględniono pojedynczych wyników poniżej granicy oznaczalności.
- 3) Granica oznaczalności dla poszczególnych związków: Benzo(a)antracen, Benzo(a)piren, Benzo(b)fluoranten, Chryzen, Suma WWA (benzo(a)piren, benz(a)antracen, chryzen, benzo(b)fluoranten) wynosi 1,0 µg/kg.

Autoryzował:
ID: 422, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Chromatografii Gazowej

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 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