



## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 220192/25/GDY

Zleceniodawca <b>KEMPRO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</b> ul. Północna 19 21 -515 Zalesie		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Ściółka słonecznikowa
Data przyjęcia próbki	<b>07.04.2025</b>	Stan próbki: bez zastrzeżeń  Próbka otrzymana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	<b>09.04.2025</b>	
Data zakończenia badań	<b>15.04.2025</b>	
Data utworzenia sprawozdania	<b>15.04.2025</b>	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
* Obecność bakterii z rodzaju Salmonella spp. w 25 g PN-EN ISO 6579-1:2017-04; PN-EN ISO 6579-1:2017-04/A1:2020-09	w 25 g	Nie wykryto	-	-
* Liczba drożdży i pleśni w 25°C PN-ISO 21527-2:2009 (wycofana)				
Liczba drożdży	jtk/g	<1,0x10 <sup>1</sup>	-	-
Liczba pleśni	jtk/g	6,0x10 <sup>1</sup>	-	-
* Tłuszcz Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009, Załącznik III, Część H, Metodyka B	%	4,3 ± 0,5	-	-
Błonnik (włókno surowe) <sup>1)</sup> PN-EN ISO 6865:2002	%	48,4 ± 7,3	-	-
* Białko (N*6,25) PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024	%	4,6 ± 0,5	-	-

1) Podany wynik jest poza zakresem akredytacji. Zakres akredytacji 0,2 - 25,0 %.

### Autoryzował:

ID: 434, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Analiz Klasycznych  
ID: 448, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Analiz Wartości Odżywczej  
ID: 458, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Mikrobiologii  
ID: 1489, Ekspert ds. analiz/ zastępca kierownika, Pracownia Mikrobiologii

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](http://www.hamilton.com.pl).

\* Badanie akredytowane  
# Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 220192/25/GDY**

---

**KONIEC SPRAWOZDANIA**