

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 162936/26/ALL

Zleceniodawca <b>GASTRO SERWIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ          ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</b> ul. Ks. Biskupa Wincentego Tymienieckiego 22/24 90-349 Łódź		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Całodzienny zestaw żywniowy, dieta wegetariańska z dnia 24.02.2026, data odebrania: 24.02.2026 Diety są produkowane w Gastro Serwis Łódź ul. Przybyszewskiego 255/267 Partia: /
Data przyjęcia próbki	24.02.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 162936/26/ALL  Próbką odebrana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	25.02.2026	
Data zakończenia badań	06.03.2026	
Data sprawozdania z badań	06.03.2026	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik	Kryterium	Stwierdzenie zgodności
* Masa netto <sup>2)</sup> PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021	g	2135 ± 21	-	-
* Błonnik pokarmowy <sup>2)</sup> AOAC 991.43:1994				
Błonnik pokarmowy	%	1,4 ± 0,6	-	-
	g/100 g	1,4 ± 0,6	-	-
* Białko (N*6,25) PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024				
Białko (N*6,25)	%	3,9 ± 0,4	-	-
	g/100 g	3,9 ± 0,4	-	-
* Tłuszcz PN-A-82100:1985 (wycofana)				
Tłuszcz	%	3,7 ± 0,5	-	-
	g/100 g	3,7 ± 0,5	-	-
* Suma nasyconych kwasów tłuszczowych (SAFA) <sup>2)</sup> PN-EN ISO 12966-1:2015-01; PN-EN ISO 12966- 2:2017-05 z wyłączeniem p.5.3 i 5.5; PN-EN ISO 12966-4:2015-07	g/100 g	1,6 ± 0,2	-	-
* Sól jako chlorek sodu (NaCl) <sup>1) 2)</sup> PB-318 wyd. 3 z dn. 11.10.2024				
Sód (Na)	%	0,19 ± 0,04	-	-
	g/100 g	0,19 ± 0,04	-	-
Sól jako chlorek sodu (Na <sub>x</sub> 2,5)	%	0,48 ± 0,09	-	-
	g/100 g	0,48 ± 0,09	-	-
* Węglowodany <sup>2)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	g/100 g	10,3	-	-
* Woda <sup>2)</sup> PN-A-82100:1985 (wycofana)				
Woda	%	79,9 ± 4,0	-	-

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 162936/26/ALL**

Woda	g/100 g	79,9 ± 4,0	-	-
* Popiół PN-A-82100:1985 ze zmianą w p. 2.8. (wycofana)				
Popiół	%	0,83 ± 0,05	-	-
	g/100 g	0,83 ± 0,05	-	-
* Wartość energetyczna <sup>2)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011				
Wartość energetyczna	kcal/100 g	93	-	-
	kJ/100 g	390	-	-
* Suma cukrów <sup>2)</sup> PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025				
Suma cukrów	%	1,8 ± 0,4	-	-
	g/100 g	1,8 ± 0,4	-	-

1) Oznaczenie końcowe: technika atomowej spektrometrii absorpcyjnej z atomizacją w płomieniu (FAAS).

2) Specyfikacja Zleceniodawcy.

Autoryzował sprawozdanie z badań:

ID: 283, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Uśredniania Próbek i Analiz Fizycznych

ID: 346, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

ID: 372, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii

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

\* Badanie akredytowane

# Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

**KONIEC SPRAWOZDANIA**