

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 162935/26/ALL

Zleceniodawca GASTRO SERWIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Ks. Biskupa Wincentego Tymienieckiego 22/24 90-349 Łódź		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Całodzienny zestaw żywniowy, dieta bezmleczna 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: 162935/26/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
* Błonnik pokarmowy AOAC 991.43:1994				
Błonnik pokarmowy	%	1,3 ± 0,5	-	-
	g/100 g	1,3 ± 0,5	-	-
* Białko (N*6,25) ²⁾ PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024				
Białko (N*6,25)	%	4,0 ± 0,4	-	-
	g/100 g	4,0 ± 0,4	-	-
* Tłuszcz ²⁾ PN-A-82100:1985 (wycofana)				
Tłuszcz	%	2,6 ± 0,5	-	-
	g/100 g	2,6 ± 0,5	-	-
* Suma nasyconych kwasów tłuszczowych (SAFA) ²⁾ 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	0,9 ± 0,1	-	-
* Sól jako chlorek sodu (NaCl) ^{1) 2)} PB-318 wyd. 3 z dn. 11.10.2024				
Sód (Na)	%	0,40 ± 0,08	-	-
	g/100 g	0,40 ± 0,08	-	-
Sól jako chlorek sodu (Nax2,5)	%	1,00 ± 0,19	-	-
	g/100 g	1,00 ± 0,19	-	-
Węglowodany ²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011				
	g/100 g	10,1	-	-
Woda ^{2) 3)} PN-A-82100:1985 (wycofana)				
Woda	%	80,7 ± 4,0	-	-
	g/100 g	80,7 ± 4,0	-	-

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 162935/26/ALL

* Popiół ²⁾ PN-A-82100:1985 ze zmianą w p. 2.8. (wycofana)				
Popiół	%	1,26 ± 0,08	-	-
	g/100 g	1,26 ± 0,08	-	-
Wartość energetyczna ²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011				
Wartość energetyczna	kcal/100 g	82	-	-
	kJ/100 g	346	-	-
* Suma cukrów ²⁾ PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025				
Suma cukrów	%	1,7 ± 0,3	-	-
	g/100 g	1,7 ± 0,3	-	-
* Masa netto ²⁾ PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021				
	g	2214 ± 22	-	-

- 1) Oznaczenie końcowe: technika atomowej spektrometrii absorpcyjnej z atomizacją w płomieniu (FAAS).
- 2) Specyfikacja Zleceniodawcy.
- 3) Wynik poza zakresem akredytacji.

Autoryzował sprawozdanie z badań:
 ID: 283, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Uśredniania Próbek i Analiz Fizycznych
 ID: 295, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii
 ID: 346, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji
 ID: 548, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

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