

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 266892/26/POZ

Zleceniodawca <b>ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIĘCIMIU</b> ul. Wysokie Brzegi 4 32-600 Oświęcim		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: dieta łatwostrawna
Data przyjęcia próbki	<b>30.03.2026</b>	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 266892/26/POZ  Próbka odebrana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	<b>31.03.2026</b>	
Data zakończenia badań	<b>10.04.2026</b>	
Data sprawozdania z badań	<b>10.04.2026</b>	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* Popiół PN-A-82100:1985 ze zmianą w p. 2.8. (wycofana)	g/100 g	0,57
* Błonnik pokarmowy AOAC 991.43:1994	g/100 g	< 0,5
Woda <sup>2)</sup> PN-A-82100:1985 (wycofana)	g/100 g	86,6
* Suma cukrów PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025	g/100 g	3,7
Wartość energetyczna Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	kcal/100 g	61
* Białko (N*6,25) PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024	g/100 g	3,3
* Tłuszcz PN-A-82100:1985 (wycofana)	g/100 g	2,0
* Suma nasyconych kwasów tłuszczowych (SAFA) 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	1,1
Węglowodany Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	g/100 g	7,5
* Sól jako chlorek sodu (NaCl) <sup>1)</sup> PB-318 wyd. 3 z dn. 11.10.2024		
Sód (Na)	g/100 g	0,074
Sól jako chlorek sodu (Nax2,5)	g/100 g	0,19
* Masa netto PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021		
Śniadanie - Kawa zbożowa z mlekiem b/c (250 g)	g	249,3
Śniadanie - Zacierka na mleku (300 g)	g	296,6
Śniadanie - Bułka pszenna długa krojona (100 g)	g	98,7
Śniadanie - Masło extra 82% (10 g)	g	10,2

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 266892/26/POZ**

Śniadanie - Serek homo naturalny (150 g)	g	149,5
Śniadanie - Jabłko pieczone (150 g)	g	147,1
Śniadanie - Miód (25 g)	g	24,1
Śniadanie - Pomidor (50 g)	g	48,9
Obiad - Kalafiorowa z ryżem (350 g)	g	347,7
Obiad - Ryba pieczona(miruna) (70 g)	g	68,4
Obiad - Warzywa po grecku (100 g)	g	96,3
Obiad - Ziemniaki z koperkiem gotowane (200 g)	g	198,2
Obiad - Kompot owocowy b/c (250 g)	g	247,9
Obiad - Cukinia gotowana z pomidorami (100 g)	g	98,3
Pd - Jogurt naturalny (100 g)	g	91,9
Kolacja - Herbata czarna granulowana b/c (250 g)	g	248,4
Kolacja - Bułka pszenna długa krojona (50 g)	g	49,3
Kolacja - Masło extra 82% (10 g)	g	10,2
Kolacja - Schab kruchy z liszek-wieprzowy, parzony, wędzony (50 g)	g	51,2
Kolacja - Jajko gotowane kl. m (50 g)	g	48,5
Kolacja - Pomidor (50 g)	g	49,6
Kolacja - Sałata zielona (20 g)	g	20,0
Pn - Sok pomidorowy 0,3 (330 g)	g	321,1

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

Autoryzował sprawozdanie z badań:

ID: 91, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

ID: 346, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

ID: 371, Starszy Specjalista 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**