

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 187033/26/GDY

Zleceniodawca WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W OLSZTYNIE ul. Żołnierska 18/- 10-561 Olsztyn		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Próbką 1 - dieta podstawowa (śniadanie,obiad,kolacja,2 kolacja) Data produkcji: 10.03.2026
Data przyjęcia próbki	10.03.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 187033/26/GDY Próbką odebrana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	12.03.2026	
Data zakończenia badań	23.03.2026	
Data sprawozdania z badań	23.03.2026	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* Masa netto PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021		
Śniadanie - Płatki kukurydziane na mleku (300 g)	g	312,7
Śniadanie - Chleb pszenny (50 g)	g	58,8
Śniadanie - Schab biały (60 g)	g	60,2
Śniadanie - Rzodkiewka (50 g)	g	58,9
Śniadanie - Pomidor (50 g)	g	49,9
Śniadanie - Masło (10 g)	g	10,5
Śniadanie - Herbata z cytryną (250 g)	g	246,0
Obiad - Zupa dyniowa (350 g)	g	379,9
Obiad - Filet z kurczaka duszony w sosie (100 g)	g	87,7
Obiad - Kasza bulgur gotowana (180 g)	g	176,4
Obiad - Surówka z czerwone kapusty (150 g)	g	149,2
Obiad - Sos koperkowy (80 g)	g	87,5
Obiad - Kompot (250 g)	g	257,6
Obiad - Mandarynka (130 g)	g	134,7
Kolacja - Chleb pszenny (75 g)	g	78,5
Kolacja - Chleb razowy (30 g)	g	30,3
Kolacja - Ser twarogowy topiony (35 g)	g	33,8
Kolacja - Szyńka z kurczaka gotowana (30 g)	g	31,0
Kolacja - Ogórek (50 g)	g	50,7
Kolacja - Sałata (30 g)	g	31,7
Kolacja - Masło (10 g)	g	10,2
Kolacja - Herbata owocowa (250 g)	g	246,6
II kolacja - Sok wielowarzywny (330 g)	g	334,6
Śniadanie - Chleb razowy (30 g)	g	30,4

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 187033/26/GDY

* Błonnik pokarmowy AOAC 991.43:1994	g/100 g	1,5
* 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	1,8
* 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	0,9
* Sól jako chlorek sodu (NaCl) ¹⁾ PB-318 wyd. 3 z dn. 11.10.2024		
Sód (Na)	g/100 g	0,13
Sól jako chlorek sodu (Na _x 2,5)	g/100 g	0,33
Węglowodany Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	g/100 g	7,3
Woda ²⁾ PN-A-82100:1985 (wycofana)	g/100 g	85,3
* Popiół PN-A-82100:1985 ze zmianą w p. 2.8. (wycofana)	g/100 g	0,76
Wartość energetyczna Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	kcal/100 g	62
* Suma cukrów PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025	g/100 g	2,8

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

2) Wynik poza zakresem akredytacji.

Autoryzował sprawozdanie z badań:

ID: 295, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii

ID: 346, Ekspert ds. Analiz, Sekcja Autoryzacji

ID: 548, Kierownik Sekcji Autoryzacji, 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

Strona 2 / 2

J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.
LABORATORIUM BADAWCZE

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00