

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 225598/26/TYC

Zleceniodawca SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE ul. Marii Orwid 11 30-688 Kraków		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: Dieta podstawowa SU-13 Data produkcji: 11.03.2026 Data przydatności: 11.03.2026
Data przyjęcia próbki	16.03.2026	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 225598/26/TYC Próbką odebrana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	23.03.2026	
Data zakończenia badań	01.04.2026	
Data sprawozdania z badań	01.04.2026	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* Popiół PN-A-82100:1985 ze zmianą w p. 2.8. (wycofana)	g/100 g	1,29
* Błonnik pokarmowy AOAC 991.43:1994	g/100 g	1,7
* Woda PN-A-82100:1985 (wycofana)	g/100 g	70,7
* Suma cukrów PB-429 wyd. 4 z dn. 11.04.2025	g/100 g	1,8
* Wartość energetyczna Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	kcal/100 g	140
* Białko (N*6,25) PB-116 wyd. 4 z dn. 30.12.2024	g/100 g	6,9
* Tłuszcz PN-A-82100:1985 (wycofana)	g/100 g	6,3
* 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	3,0
* Węglowodany Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011	g/100 g	13,1
* Sól jako chlorek sodu (NaCl) ¹⁾ PB-318 wyd. 3 z dn. 11.10.2024		
Sód (Na)	g/100 g	0,22
Sól jako chlorek sodu (Nax2,5)	g/100 g	0,55
* Masa netto PB-281 wyd. IV z dn. 11.01.2021		
Śniadanie - Chleb mieszany pszenno-żytni (55 g)	g	54,1
Śniadanie - Chleb wieloziarnisty (30 g)	g	31,8
Śniadanie - Masło porcjowane 10g (82% tł.) (2 szt)	szt	2,0
Śniadanie - Ser żółty (55 g)	g	53,9

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 225598/26/TYC

Śniadanie - Schab kruchy z Lisek - wieprzowy, parzony, wędzony (55 g)	g	53,0
Śniadanie - Sałatka jarzynowa z jajkiem + (100 g)	g	102,4
Śniadanie - Sałata zielona (10 g)	g	11,1
Śniadanie - Cukier (5 g)	g	5,9
Obiad - Zupa krem z buraków + (290 g)	g	281,1
Obiad - Kotlet schabowy panierowany + (130 g)	g	108,7
Obiad - Ziemniaki gotowane z koperkiem + (205 g)	g	191,6
Obiad - Surówka z kapusty pekińskiej, kukurydzą, papryką czerwoną i koperkiem b/c + (160 g)	g	150,5
Kolacja - Bułka z kurczakiem orientalnym + (85 g)	g	83,2
Kolacja - Chleb graham (65 g)	g	62,6
Kolacja - Masło porcjowane 10g (82% tł.) (1 szt)	szt	1,0
Kolacja - Pasta twarogowa z zieloną pietruszką + (50 g)	g	53,1
Kolacja - Słupki papryki czerwonej + (70 g)	g	66,8
Kolacja - Słupki rzodkwi białej + (70 g)	g	67,6
Kolacja - Rukola (5 g)	g	6,2
Kolacja - Cukier (5 g)	g	4,4
Posiłek nocny - Sernik tradycyjny + (80 g)	g	101,1

1) Oznaczenie końcowe: technika emisyjnej spektrometrii atomowej ze wzbudzeniem w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-OES).

Autoryzował sprawozdanie z badań:

ID: 371, Starszy Specjalista ds. Analiz, Pracownia Spektrometrii

ID: 548, Kierownik Sekcji Autoryzacji, Sekcja Autoryzacji

ID: 758, 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