



LABORATORIA BADAWCZE  
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



GBA POLSKA Sp. z o.o.  
Member of GBA GROUP  
ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa

AB 1095

**Sprawozdanie z badań Nr: Ł/0/02/2026/4420/F/1/P/1**

**Zleceniodawca:** WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. ŚW.OJCA PIO W PRZEMYSŁU; 37-700 Przemysł, ul. ul. Monte Cassino 18

**Zlecenie Nr:** Ł/0/02/2026/4420

A - metodyka akredytowana (nr akredytacji AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

AE - metodyka akredytowana (nr akredytacji AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi / równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

**Przedmiot badania:** Żywność

**Adres odebrania:** 37-700 Przemysł, ul.ul. Monte Cassino 18

**Godzina odebrania:** 12:32:16

**Nazwa produktu:** Całodzienny zestaw żywieniowy

**Data\*:** 06 marca 2026

**Producent:** brak danych

**Data produkcji:** brak danych

**Numer partii:** brak danych

**Pobranie próbek wg:** próbki pobrane przez Zleceniodawcę

**Odbierający:** Próbkioborca GBA POLSKA nr: 2172

**Transport próbek:** GBA POLSKA Sp. z o.o.

**Numer próbki:** 18304/03/26 **Ocena próbki:** bez zastrzeżeń **Data rozpoczęcia badań:** 06-03-2026 **Data zakończenia badań:** 18-03-2026

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U
Ł	Wartość energetyczna (kJ)	kJ/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		365	
Ł	Wartość energetyczna (kcal)	kcal/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		87	
Ł	Białko (z obliczeń) (przelicznik Nx6,25)	%	AE	PB-14/LF wyd. 7 z dnia 03.01.2022		3,02	
Ł	Popiół ogólny	%	AE	PB-19/LF wyd. 6 z dnia 25.07.2024		0,82	
Ł	Sucha masa	%	AE	PB-16/LF wyd. 8 z dnia 26.07.2024		19,45	
Ł	Błonnik pokarmowy	%	AE	PB-18/LF wyd. 6 z dnia 16.02.2024		2,25	
Ł	Węglowodany przyswajalne	%	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		9,95	
Ł	Tłuszcz całkowity	g/100g	AE	PB-69/LF wyd. 5 z dnia 03.01.2022		3,41	

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U
Ł	Sód	g/100g	AE	PB-158/LF wyd. 10 z dnia 04.07.2023		0,1820	
Ł	Kwasy tłuszczowe nasycone	g/100g	AE	PB-191/LF wyd. 6 z dnia 01.10.2024		1,19	
Ł	Sól z obliczeń	%	A	Rozporządzenie PEiR (UE) nr 1169/2011 z dn. 25.10.2011 Załącznik I p. 11		0,46	
Ł	Cukry ogółem	g/100g	AE	PB-22/LF wyd. 5 z dnia 17.06.2025		4,8	

Data\* - w zależności od sposobu pozyskania przez GBA POLSKA próbki jest datą: pobrania (gdy próbka pobierana jest wyłącznie przez pracownika GBA POLSKA) lub odbioru (gdy próbka odbierana jest od Klienta przez pracownika GBA POLSKA, dostarczana jest przez firmę kurierską bądź dostarczana osobiście przez Klienta).

j.m. - jednostka miary

U - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia  $k=2$ , nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków, gdy zostało to zaznaczone w uwagach.

Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta.

Rezultaty badań niższe lub wyższe niż zakresy pomiarowe metod są przedstawiane jako odpowiednio „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”. Wartości te stanowią informację o rezultatach badań. Jeśli wraz z tak przedstawionymi rezultatami badań podane są niepewności rozszerzone, dotyczą one wartości dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobranych lub odebranych – zgodnie z informacjami przedstawionymi w Sprawozdaniu).

Zamieszczone w Sprawozdaniu informacje wyróżnione kursywą zostały przekazane przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.

Sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej


Miejsce wykonywania badań ("Lab."): Ł - Łąjski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo

UWAGA: Oryginalne Sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem \*.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

#### Uwagi:

Niniejszy dokument zastępuje całkowicie Sprawozdanie z badań nr. Ł/0/02/2026/4420/F/1

Przyczyną korekty jest usunięcie uwag.

<b>Sporządzono dnia:</b> 23-03-2026	<b>Autoryzował wynik:</b> Pracownik GBA POLSKA nr: 2486 Pracownik GBA POLSKA nr: 2641 Pracownik GBA POLSKA nr: 2705 Pracownik GBA POLSKA nr: 2792	<b>Autoryzował Sprawozdanie:</b> Specjalista ds. żywności Pracownik GBA POLSKA nr: 2868	<b>Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym</b> 
--	---	--	--

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Oryginal pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

**Koniec Sprawozdania**