



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/0/02/2026/3906/F/1

Zleceniodawca: Dussmann Polska Sp. z o.o.; 00-105 Warszawa, ul. Twarda 18

Zlecenie Nr: Ł/0/02/2026/3906

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: 04-125 Warszawa (Praga-Południe), ul.gen. Augusta Emila Fieldorfa "Nila" 40

Godzina odebrania: 11:45:01

Nazwa produktu: *Dieta (wyżywienie pacjenta) - próba uśredniona*

Data*: 12 marca 2026

Producent: Dussmann

Data produkcji: Brak danych

Numer partii: Brak danych

Pobranie próbek wg: -

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

Odbierający:

Próbkobiorca GBA POLSKA nr: 2152

Numer próbki: 17627/03/26

Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badań: 12-03-2026

Data zakończenia badań: 24-03-2026

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U	S/OI
Ł	Wartość energetyczna (kcal)	kcal/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		86		-
Ł	Wartość energetyczna (kJ)	kJ/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		360		-
Ł	Tłuszcz całkowity	%	AE	PB-69/LF wyd. 5 z dnia 03.01.2022		3,39	0,34	-
Ł	Kwasy tłuszczowe nasycone	g/100g	AE	PB-191/LF wyd. 6 z dnia 01.10.2024		1,53	0,31	-
Ł	Węglowodany przyswajalne	g/100g	AE	PB-64/LF wyd.3 z dnia 03.01.2022		9,06		-
Ł	Cukry ogółem	g/100g	AE	PB-22/LF wyd. 5 z dnia 17.06.2025		1,5	0,3	-
Ł	Białko (z obliczeń) (przelicznik Nx6,25)	g/100g	AE	PB-14/LF wyd. 7 z dnia 03.01.2022		3,71	0,19	-
Ł	Błonnik pokarmowy	%	AE	PB-18/LF wyd. 6 z dnia 16.02.2024		2,15	0,32	-

Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	U	S/OI
Ł	Sód	g/100g	AE	PB-158/LF wyd. 10 z dnia 04.07.2023		0,2028	0,0203	-
Ł	Sól z obliczeń	g/100g	A	Rozporządzenie PEiR (UE) nr 1169/2011 z dn. 25.10.2011 Załącznik I p. 11		0,51	0,05	-
Ł	Popiół ogólny	g/100g	AE	PB-19/LF wyd. 6 z dnia 25.07.2024		0,93	0,14	-
Ł	Zawartość wody	%	AE	PB-16/LF wyd. 8 z dnia 26.07.2024		80,76	8,08	-

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.

S/OI - stwierdzenie zgodności / opinia i interpretacja, gdzie:

S – stwierdzenie zgodności z wymaganiami lub specyfikacjami odnoszące się do wyników dla parametrów wskazanych w danym wierszu, gdzie ZGODNE oznacza zgodność, a NIEZGODNE oznacza brak zgodności.

Uzgodniona z Klientem zasada podejmowania decyzji i ryzyko z nią związane oraz identyfikacja, które specyfikacje, normy lub ich części są spełnione, a które nie, podane są w uwagach. W przypadku uzyskania

rezultatów z badań, stwierdzenie zgodności dla rezultatów spełniających wymagania wskazane w Komunikacie PCA 353 z dnia 24.08.2021 jest realizowane w ramach opinii i interpretacji.

OI – opinia i interpretacja Laboratorium w odniesieniu do uzyskanych wyników jakościowych/rezultatów z badań, gdzie SPEŁNIA oznacza spełnienie wymagań, a NIE SPEŁNIA oznacza niespełnienie wymagań.

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:

Masa netto całodziennego jadłospisu- diety podstawowej: 2540g, deklaracja Zleceniodawcy.

Wartość odżywcza jadłospisu dobowego (g/masę całodziennego jadłospisu):

Białko: 94,23

Błonnik pokarmowy: 54,61

Cukry ogółem: 38,10

Kwasy tłuszczowe: 38,86


Sól z obliczeń: 12,95

Tłuszcz całkowity: 86,11

Węglowodany: 230

Wartość energetyczna (kcal): 2184

Wartość energetyczna (kJ): 9144

Sporządzono dnia: 25-03-2026	Autoryzował wynik: Pracownik GBA POLSKA nr: 2486 Pracownik GBA POLSKA nr: 2641 Pracownik GBA POLSKA nr: 2705 Pracownik GBA POLSKA nr: 2792 Pracownik GBA POLSKA nr: 2796	Autoryzował Sprawozdanie: Specjalista ds. żywności Pracownik GBA POLSKA nr: 2986 
--	--	--

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

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

Koniec Sprawozdania