

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1520/06/2026

Zleceniodawca/Klient <sup>1</sup> :	MAŁY SMAKOSZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Żelazna 51/53, 00-841 Warszawa							
Nr zamówienia klienta <sup>1</sup> (jeżeli dotyczy):	Brak danych							
Numer zlecenia:	284/06/2026	Data zlecenia:	15.06.2026					
Rodzaj próbek <sup>1</sup> :	Żywność, Jednorazowa							
Nazwa i adres laboratorium:	Ekolabos sp. z o.o. ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław							
Cel badania <sup>1</sup> :	Potrzeby własne klienta							
Data rozpoczęcia badań:	19.06.2026	Data zakończenia badań:	23.06.2026					
Data sporządzenia sprawozdania z badań:	26.06.2026							
<b>Pobieranie próbek</b>								
Próbka pobierana przez <sup>1</sup> :	Próbka pobrana przez Zleceniodawcę	Metoda pobierania <sup>1</sup> :	brak danych					
Miejsce pobierania <sup>1</sup> :	ul. Książenicka 6, 05-822 Milanówek	Data pobierania <sup>1</sup> :	17.06.2026					
Próbki dostarczone przez:	Laboratorium							
<b>Opis próbki</b>								
Nazwa próbki <sup>1</sup> :	dieta całodzienna bezglutenowa							
Numer partii/szarży <sup>1</sup> :	Brak Danych							
Data produkcji <sup>1</sup> :	Brak Danych							
Data ważności <sup>1</sup> :	Brak Danych							
Typ opakowania <sup>1</sup> :	Brak Danych							
Ilość próbki:	Brak Danych							
Temperatura próbki przy przyjęciu [°C]:	5,1							
Stan próbki:	Bez zastrzeżeń							
Data przyjęcia próbki:	17.06.2026							
<b>Badania wykonane w laboratorium</b>								
Nr próbki	Badany parametr	Metoda badawcza		Wynik [niepewność]	Jednostka	Autoryzował wynik	NDW lub zakres*	Stwierdzenie zgodności
70/17/06/26	Gluten- ELISA Mendez R5	PB-259/LF, wyd.4 z dnia 08.11.2024	EA P1	< 5,0	mg/kg	P1	-	-
<b>Uwagi do próbki:</b>	Metoda spektrofotometryczna (ELISA) Zawartość glutenu: Granica wykrywalności: 3 mg/kg. Granica oznaczalności: 5 mg/kg. Zakres: 5-80 mg/kg							



### Legenda/Objaśnienia:

Pracownicy autoryzujący badania:

P1 - badanie wykonywane przez zewnętrznego dostawcę usług AB 1095

Metody badawcze oznaczone symbolem: A – akredytowana, EA – akredytowana w ramach zakresu elastycznego,

NA – nieakredytowana, spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02,

NN – nieakredytowana, niespełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02, P – badania wykonane przez zewnętrznego dostawcę usług, W – norma wycofana z katalogu Polskich Norm bez zastąpienia

\*Najwyższa dopuszczalna wartość lub zakres

<sup>1</sup>Dane deklarowane przez Zleceniodawcę, informacje uzyskane od Klienta mogą wpływać na ważność wyniku.

W przypadku pobierania i dostarczenia próbki przez Klienta, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania i transportu próbek do badań.

Wyniki badań i/lub stwierdzenie zgodności/ niezgodności wyniku odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Podanie niepewności i stwierdzenie zgodności wyniku z wymaganiami zostało ustalone z Klientem na etapie zlecenia.

Laboratorium podaje niepewność, jako niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności 95 % i współczynniki rozszerzenia k=2. Dla metod mikrobiologicznych została oszacowana zgodnie z ISO 19036. Niepewność rozszerzona dla wyników <10 została obliczona na podstawie granicy oznaczalności.. W przypadku, gdy próbka jest pobrana i dostarczona przez Klienta, niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek.

Wymagania dotyczące przedstawienia wyników zawarte w normach przedmiotowych, a nie przedstawione w Sprawozdaniu z badań, dostępne są w Laboratorium na życzenie Klienta.

Laboratorium ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje podane w Sprawozdaniu z badań, za wyjątkiem danych deklarowanych przez Zleceniodawcę.

Sprawozdania z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości.

Oryginalne Sprawozdanie z badań jest 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.

Skargi można składać na adres: [biuro@ekolabos.pl](mailto:biuro@ekolabos.pl).

#### Sprawozdanie z badań sporządził/a:

Piotr Kula

Specjalista ds. obsługi klienta

#### Sprawozdanie z badań zatwierdził/a:

Mateusz Latosiński

Kierownik Działu Obsługi Klienta / Kierownik Laboratorium

---KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ---

