

## Sprawozdanie z badań nr JS-090720-7

<b>Nazwa i adres Klienta:</b>	<b>Data otrzymania próbki:</b> 06.07.2020
	<b>Data zakończenia badań:</b> 09.07.2020
<b>MANUFAKTURA CHLEBA</b>	<b>Data zlecenia:</b> 02.07.2020
<b>Anna Górska sp.k.</b>	<b>Numer zlecenia:</b> brak
Brzeska 18a,	<b>Próbka</b>
50-430 Wrocław	<b>Nazwa próbki:</b> Chleb lniany z dynią i rozmarynem z dnia 2.07.2020r
	<b>Oznakowanie próbki:</b> Chleb lniany z dynią i rozmarynem
	Najlepiej spożyć przed 06. lip. 2020
	<b>Rodzaj próbki:</b> przetwórczy zbożowy
	<b>Ilość próbki:</b> 633 g brutto
	<b>Stan próbki:</b> bez zastrzeżeń
	<b>Dane dot. pobierania próbek:</b> brak
	<b>Numer wewnętrzny próbki:</b> 2244.07.20
	<b>Próbka pobrana przez:</b> Klienta

Lp.	Badana cecha	Wynik ± niepewność *	Jednostka	Metoda badawcza
1.	Zawartość alergennych białek glutenu	<LOQ	mg/kg	Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) wg Mendeza z wykorzystaniem przeciwciał R5, zgodnie z Instrukcją Badawczą IB-27 wyd. 6 (28.04.2017)

\* – niepewność rozszerzona dla wyników w zakresie ilościowym, dla współczynnika rozszerzenia  $k = 2$  i poziomu ufności 95% (ze względu na to, że Laboratorium nie pobiera próbek, w szacowaniu niepewności nie uwzględniono tego etapu); A - badanie akredytowane.  
Granica wykrywalności (LOD): 3,00 mg/kg; Zakres oznaczenia ilościowego (LOQ): 6,25 – 50,0 mg/kg; Specyficzność: gliadyna (z pszenicy), sekalina (z żyta), hordeina (z jęczmienia); Reakcje krzyżowe: nie stwierdzono

### Wynik końcowy:


Zawartość alergennych białek glutenu w próbce jest poniżej podanej granicy oznaczenia ilościowego (LOQ).

### Stwierdzenie dotyczące zgodności wyników z wymaganiami:

Wyniki badań potwierdzają, że według definicji zawartej w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) Nr 828/2014 z dnia 30 lipca 2014 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat nieobecności lub zmniejszonej zawartości glutenu w żywności, próbka produktu jest bezglutenowa, ponieważ zawiera mniej niż 20 mg/kg glutenu.

Sprawozdanie zawiera 1 wynik badań

\*Ocena zgodności z wymaganiami zgodnie z procedurą zawartą w ofercie.

Data sporządzenia:  09.07.2020	Sporządził i autoryzował:  Specjalista ds. analiz Joanna Słomińska
--------------------------------------	---

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do zbadanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej niż w całości. W ciągu 7 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań Klient ma prawo do zgłaszania skarg. Sprawozdanie z badań zostało sporządzane w 2 egzemplarzach (jeden dla Klienta, drugi dla Laboratorium).