

„NUSCANA” BIOTECHNIKA LABORATORYJNA Adam Dąbrowski

Laboratorium Nuscana

Akredytacja: AB 1179

ul. Poznańska 50, 62-090 Mrowino,

tel./ faks: 061 868 62 72/ 73, e-mail: labor@nuscana.pl, www.nuscana.pl

NIP: 779-214-61-18, Regon: 63 42 34 260,

Bank Pekao S.A. II O/ P-ń 11124065951111001041758899

AB 1179

Sprawozdanie z badań nr WW-081124-1

<p>Nazwa i adres Klienta:</p> <p>Polskie Stowarzyszenie Osób z Celiakią i na Diecie Bezglutenowej ul. Na Uboczu 28 lok. U-C4 02-791 Warszawa</p>	<p>DANE OD KLIENTA</p> <p>Nazwa próbki: EKO-NATURA- EKO Kwas chlebowy tradycyjny na miodzie; 330 ml; Nr partii: A 01 2026; Data ważności: 01.2026; Producent: A.Dadasz P.Oleszczak Eko-natura s.c.; znak graficzny z napisem Gluten free</p> <p>Numer zlecenia: brak</p> <p>Data zlecenia: 28.10.2024</p> <p>Dane dot. pobierania próbek: brak</p> <p>DANE Z LABORATORIUM NUSCANA</p> <p>Data otrzymania próbki: 29.10.2024</p> <p>Data rozpoczęcia badań: 31.10.2024</p> <p>Data zakończenia badań: 04.11.2024</p> <p>Oznakowanie próbki: EKO Kwas chlebowy tradycyjny na miodzie data ważności: 01.2026</p> <p>Rodzaj próbki: Koncentrat spożywczy</p> <p>Ilość próbki: 545 g brutto</p> <p>Stan próbki: bez zastrzeżeń</p> <p>Numer wewnętrzny próbki: 5350.74</p> <p>Próbka pobrana przez: Klienta</p>
--	---

Lp.	Badana cecha	Wynik ± niepewność *	Jednostka	Metoda badawcza
1.	Zawartość alergennych białek glutenu	3969,8 ± 1111,5	mg/kg	Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) wg Mendeza z wykorzystaniem przeciwciał R5, zgodnie z Instrukcją Badawczą IB-27 wyd. 7 (09.03.2021) Granica wykrywalności (LOD): 3,00 mg/kg; Zakres oznaczenia ilościowego (LOQ): 6,25 – 10000,0 mg/kg; Specyficzność: gliadyna (z pszenicy), sekalina (z żyta), hordeina (z jęczmienia); Reakcje krzyżowe: nie stwierdzono

*– 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); AE - badania akredytowane własne z zakresu elastycznego; **Granica wykrywalności (LOD): 3,00 mg/kg; Zakres oznaczenia ilościowego (LOQ): 6,25 – 10000,0 mg/kg;** Specyficzność: gliadyna (z pszenicy), sekalina (z żyta), hordeina (z jęczmienia); Reakcje krzyżowe: nie stwierdzono.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobraných lub odebranych – zgodnie z informacjami przedstawionymi w sprawozdaniu). Zamieszczone w sprawozdaniu informacje w polu: Dane od Klienta, 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.

Wynik końcowy:

Zawartość alergennych białek glutenu w próbce wynosi 3969,8 ± 1111,5 mg/kg.

Sprawozdanie zawiera 1 wynik badań.

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

Data sporządzenia: 08.11.2024	Sporządził: Laborant Pracownik laboratorium nr 114	Autoryzował: Kierownik ds. Jakości Pracownik laboratorium nr 16
----------------------------------	--	---

****KONIEC SPRAWOZDANIA****

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 sporządzone w 2 egzemplarzach (jeden dla Klienta, drugi dla Laboratorium).