



Kalsk, 03.12.2024r.

**Lubuski Ośrodek Innowacji
i Wdrożeń Agrotechnicznych Sp. z o.o.**

Raport z badań nr R/05/03/12/24

Adres Ośrodka:

Kalsk 122
66-100 Sulechów
woj. lubuskie

Zleceniodawca: NF GROUP Sp. z o.o.
ul. Zdzisława Hierowskiego 68/30
40-750 Katowice

biuro@loiiwa.com.pl
Tel.: 885 636 000

Próbkę pobrał

(numer uprawnienia)

zleceniodawca

Siedziba:

Kalsk 122
66-100 Sulechów
NIP: 973-101-89-76
Kapitał zakładowy: 570 000,00 zł

Stan próbki bez zastrzeżeń

Numer zlecenia Z/04/28/11/24

www.loiiwa.com.pl

Data otrzymania

próbek 28.11.2024r.

Data badania 28.11 – 03.12.2024r.

Data wystawienia

raportu 03.12.2024r.

Informacje o próbce:

LP.	Numer próbki (nadany przez zleceniodawcę)	Opis próbki (nazwa produktu, numer partii, data produkcji, itp.)	Kod próbki (numer nadany przez LOliWA)	Stan próbki
1.	-	EXPERTIA NATURALS ADEK MAX 90kap. Numer partii: 01112024 Najlepiej spożyć przed końcem: 11.2026	1124/127	Bez zastrzeżeń



Numer raportu R/05/03/12/24
Data wystawienia 03.12.2024r.

Wynik analiz

Produkt	Numer partii	Kod nadany przez laboranta		
EXPERTIA NATURALS ADEK MAX	01112024	1124/127		
Rodzaj drobnoustrojów /norma metoda	Limity ¹⁾	Wynik [jtk] ²⁾	Akredytacja ³⁾	
Horizontalna metoda wykrywania <i>Salmonella spp.</i> w 25g / PN EN ISO 6579:2003	Nieobecna w 25 g	nieobecna	Nie	
Horizontalna metoda oznaczenia obecności <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g / PN-EN ISO 11290-1:2017-07	nieobecna	nieobecna	Nie	
Horizontalna metoda wykrywania i oznaczania liczby bakterii z grupy coli / PN-ISO 4832:2007	$1,0 \times 10^1 - 1,0 \times 10^2$	$< 1,0 \times 10^1$	Nie	
Liczba Gronkowców koagulazododatnich (<i>Staphylococcus aureus</i> i inne gatunki) w 1g / PN-EN ISO 6888-2:2001+A1:2004	$1,0 \times 10^1 - 1,0 \times 10^2$	$< 1,0 \times 10^1$	Nie	
Ogólna liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych w 1 g, nie więcej niż / PN-EN ISO 4833-1:2013-12	-	$< 1,0 \times 10^1$	Nie	
Oznaczanie liczby drożdży i pleśni metodą / PN-ISO 21527-2:2009	-	$< 1,0 \times 10^1$	Nie	

¹⁾ Limit liczby drobnoustrojów wg. Rozporządzenia Komisji (WE) nr 1441/2007 z dnia 5 grudnia 2007 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych.

²⁾ Wynik analizy podawany w jtk/g lub jtk/ml – jednostki tworzące kolonie w 1 gramie próbki/1 mililitrze próbki.

³⁾ Badania nieakredytowane



Numer raportu R/05/03/12/24
Data wystawienia 03.12.2024r.

Kod próbki (numer nadany przez LOliWA)	Numer próbki (nadany przez zleceniodawcę)	Nazwa badania/ usługi	Metoda nr/ Norma nr	Akre- dytacja	Jedno- stka	Limit oznaczalność i metody [mg/L]	Wynik	Odchylenie standardowe
1124/127	EXPERTIA NATURALS ADEK MAX	Zawartość kadmu	KJ-IW-L- SPE-001	Nie	mg/kg	0,001	Brak lub poniżej limitu oznaczalności	-
		Zawartość ołowiu			mg/kg	0,003	Brak lub poniżej limitu oznaczalności	-
		Zawartość rtęci			mg/kg	0,015	Brak lub poniżej limitu oznaczalności	-
		Zawartość arsenu			mg/kg	0,015	Brak lub poniżej limitu oznaczalności	-

Koniec wyników analiz

Załącznik:

Przebadany produkt nie wykazuje obecności drobnoustrojów chorobotwórczych, jest czysty mikrobiologicznie.

Produkt nie zawiera metali ciężkich.

Raport sporządził:
mgr Zuzanna Królicka
Kierownik Laboratorium

Raport zatwierdził:
dr Justyna Korycka – Korwek
Dyrektor ds. rozwoju