

Raport analityczny AR-26-E8-023993-01



Numer próbki 297-2026-00025058

Data raportu 25.02.2026

Klient

	POLSKA
x Rodzaj próbki	ALLNUTRITION MUSHROOMS REISHI - 60 kaps. 001 005-32419-3788247
x Zlecający badania	
x Data zlecenia klienta	11.02.2026
x Numer zlecenia	1
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
x Próbki pobrane przez	zleceniodawcę
x Cel badania	nieokreślony
x Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
x Data pobrania próbki	11.02.2026
Data przyjęcia próbki	12.02.2026
x Opakowanie	worek foliowy
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
Ilość próbek zbadanych	1
x Kod próbki klienta	15
Data rozpoczęcia badania	17.02.2026
Data zakończenia badania	24.02.2026

Wyniki badań / Rezultaty

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Niepewność pomiaru
HEC4J	Alfa-glukan (#)	Internal Method based on Megazyme K-YBGL, Spektrometria enzymatyczna	28 ,7	% (m/m)	
	Beta-glukan (nieskorygowany) (#)		37 ,6	% (m/m)	
	Beta-glukan (skorygowany o hydrolizę) (#)		43 ,0	% (m/m)	

= Nieakredytowany
 A = Badanie akredytowane
 x = Dane dostarczone od Klienta

Badania wykonano w laboratorium:
 HEC4J: Eurofins Food Testing Netherlands (Heerenveen) 0001: (Not accredited)

Wiktoria Tomecka

Zatwierdzający: Wiktoria Tomecka
Młodszy Koordynator ds. Technicznej Obsługi Klient

1. Wyniki odnoszą się do otrzymanych i badanych próbek.
2. Wyników badań nie można powielać inaczej niż w całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru, gdy jest to istotne dla ważności wyników lub zastosowania wyników badań; jest uzgodnione z klientem; jeśli niepewność pomiaru wpływa na zgodność z wyspecyfikowaną granicą.
4. Klient ma prawo do złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą elektroniczną na adres reklamacje@eurofin lub drogą pocztową.
5. Zatwierdzone wyniki badań wykonywanych u dostawców autoryzowane są przez osoby upoważnione w laboratorium dostawcy.
6. W przypadku, gdy Klient wymaga stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem dotyczącym badania a zasada podejmowania decyzji nie jest zawarta w w/w dokumentach, Laboratorium uzgadnia zasadę, która będzie zastosowana.
7. W przypadku, gdy wynik nie zawiera się w akredytowanym zakresie pomiarowym, wartość jest przedstawiona jako rezultat badania w formie <y lub >y (y- wartość odpowiadająca dolnej/górnjej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody).
8. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.