

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

Sprawozdanie z Badań Nr :	3255918-0
Data wystawienia :	11/05/2026
Strona	1/1
Klient :	PL_SFDSA-1
Numer projektu :	PL_SFDSA-1_WAW_26_00003
Numer zlecenia :	ZL/Ver.1/000316/26
<b>Wykonał:</b> Laboratorium Silliker Polska (z wyjątkiem gdzie →)	
Waryńskiego 1	
00-645 Warszawa	
Tel. : +48 592 47 11	
Mail : dok@mxns.com	



AB 462



**Dla :** SFD Spółka Akcyjna  
Głogowska 41  
45-315 Opole  
POLAND

## OPIS PRÓBKII

Nr etykiety : PL-00129156

Nr próbki chemicznej: 10472074

Nazwa próbki : ALLNUTRITION COLLAGEN NIGHT 340G

Data dostarczenia: 29/04/2026 09:30

Metoda pobrania próbki: nie udostępniono planu/metody

Przedmiot badań: Suplementy

Pobór próbki:

Pobrane przez klienta

Stan próbki:

Dobry, bez zastrzeżeń

Numer partii:

0861891804

## WYNIKI BADAŃ

## WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH

Rodzaj badania	Wynik [±Niepewność]	Jednostka	Limit [Wartość docelowa]	LOQ
<input checked="" type="checkbox"/> Melatonina PB-63/LCH wyd. 3 z dnia 14.02.2025 → 07/05/2026	50,3 [±14,1]	mg/kg	-	10

<input checked="" type="checkbox"/> Akredytowane	<input checked="" type="checkbox"/> Potwierdzono	<input type="checkbox"/> Retest	<b>LOD</b> Granica wykrywalności	<b>NC</b> Niezgodne
→ Podwykonawstwo	↻ Data początku	<b>N/A</b> Nie dotyczy	<b>LOQ</b> Granica oznaczalności	
<b>est.</b> Szacunkowa liczba	⌚ Data końca	<b>ND</b> Nie wykryto	<b>C</b> Zgodne	<b>NDP</b> Najwyższy Dopuszczalny Poziom

Uwagi ogólne:

- 1) Wynik niezgodny (NC) bez uwzględnienia niepewności.
- 2) Przewidziany termin zgłaszania uwag: 14 dni od daty wysłania Sprawozdania z badań.
- 3) Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.
- 4) W przypadku próbek pobranych przez Klienta wyniki badań odnoszą się do otrzymanych próbek.
- 5) Niniejsze Sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody Laboratorium.
- 6) Niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia pobierania próbek (poza mikrobiologicznymi badaniami wody, powietrza, wymazów i odcisków oraz fizykochemicznymi badaniami wody).
- 7) Informacje dotyczące opisu próbki przedstawione pochyłą czcionką są danymi dostarczonymi przez Klienta.
- 8) Przedstawiając stwierdzenia zgodności z limitami, laboratorium stosuje zasadę prostej akceptacji wg ILAC-G8:09/2019 w przypadku parametrów prawnych, za wyjątkiem gdy zasada podejmowania decyzji została określona przez wymagania/specyfikacje Klienta lub dokumenty normatywne. Zasady podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności: IL - prosta akceptacja wg ILAC-G8:09/2019; SE - wg dokumentu SANTE (dot. pestycydów); TX - wg Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2023/2782 (dot. mikotoksyn); KL - określona przez Klienta.
- 9) Norma wycofana - zastąpiona przez inną normę lub wycofana bez zastąpienia, zweryfikowana w laboratorium jako właściwa do oznaczania parametru.

Autoryzowane 11/05/2026

Agata Kwiatkowska

przez Agata Kwiatkowska  
Starszy Specjalista ds. badań

Koniec Sprawozdania z badań