

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

Sprawozdanie z Badań Nr :	3295990-0
Data wystawienia :	28/05/2026
Strona	1/1
Klient :	PL_INVPO-2
Numer projektu :	PL_INVPO-2_WAW_26_00001
Numer zlecenia :	ZL/Ver.1/000353/26
Wykonak:	Laboratorium Silliker Polska (z wyjątkiem gdzie →)
Waryńskiego 1	
00-645 Warszawa	
Tel. : +48 592 47 11	
Mail : dok@mxns.com	

Dla :

## OPIS PRÓBK

Nr etykiety : PL-00133645

Nr próbki chemicznej: 10609977

Nazwa próbki : ADEK+OMEGA 3 STRONG

Data dostarczenia: 22/05/2026 14:45

Pobór próbki:

Pobrane przez klienta

Metoda pobrania próbki: nie udostępniono planu/metody

Stan próbki:

Dobry, bez zastrzeżeń

Numer partii: 0070126

## WYNIKI BADAŃ

## WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH

Rodzaj badania	Wynik [±Niepewność]	Jednostka	Limit [Wartość docelowa]	LOQ
☑① Witamina K2-MK7 (menachinon-7) → Chelab Resana/MI_569_2026_REV. 5	52,8 [±7,00]	mg/kg	-	0.5

Komentarze: Zawartość Witamina K2 (MENAQUINON-7): 58,92 +/- 7,81 µg/wypełnienie kapsułki (1116 mg)

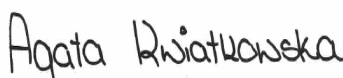
① Nr akredytacji Accredia 00051

☑ Akredytowane	☉ Potwierdzono	☪ Retest	LOD Granica wykrywalności	NC Niezgodne
→ Podwykonawstwo	🕒 Data początku	N/A Nie dotyczy	LOQ Granica oznaczalności	
est. Szacunkowa liczba	🕒 Data końca	ND Nie wykryto	C Zgodne	NDP 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 28/05/2026



przez Agata Kwiatkowska  
Starszy Specjalista ds. badań

Koniec Sprawozdania z badań