

## RAPORT Z BADAŃ NR 056/032/26

<b>Dane zleceniodawcy:</b> SFD S.A. ul. Głogowska 41, 45-315 Opole	<b>Nr zlecenia:</b>	<b>MCBR/40/2026</b>
	<b>Data przyjęcia zlecenia:</b>	02.06.2026, godzina 10:30
	<b>Data wykonania badań:</b>	08.06.2026
	<b>Data sporządzenia raportu:</b>	<b>10.06.2026</b>

### 1. Informacje dotyczące dostarczonych próbek

Wyniki badań dotyczą próbki oznaczonej kodem **032/296/06/26** dostarczonej przez Zleceniodawcę w dniu 02.06.2026 - stan próbki nieuszkodzony, zgodny z zaleceniami Laboratorium.

### 2. Zakres badań

Dla próbki **032/296/06/26** wykonano oznaczenie zawartości kreatyny metodą spektrofotometryczną (PB.CHŻ.18).

Badania wykonało Laboratorium Badania Jakości i Bezpieczeństwa Chemicznego Żywności MCBR UO.

### 3. Wyniki

Oznaczenie próbki nadane przez Zleceniodawcę: <b>ALLNUTRITION CRE4 390 g LEMON (PRO SERIES), AN250836</b>			
Numer/rodzaj próbki: <b>296/suplement diety</b>			
Badanie	Metoda	Wynik	Jednostka
Oznaczenie zawartości kreatyny metodą spektrofotometryczną	PB.CHŻ.18	49741 ± 2533	mg/100 g

#### Uwagi:

1. Wyniki przedłożone w raporcie odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.
3. Klient ma prawo do złożenia skargi.
4. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania ani transport próbek dostarczonych do badań, jeżeli czynniki te mogą wpływać na ważność lub poprawność uzyskanych wyników.
5. Jeżeli została podana niepewność wyniku, nie obejmuje ona etapu pobierania próbek.

\* Badanie akredytowane

# Usługa zewnętrzna

**Raport z badań nr 056/032/26**

Sporządził: dr Adam Drop

10.06.2026 r.   
.....**dr Adam Drop**.....

Sprawdziła: mgr Oliwia Wiercioch

11.06.2026 r.   
.....**Oliwia Wiercioch**.....

Zatwierdziła: dr hab. Anna Poliwoda, prof. UO

11.06.2026 r.   
.....**Dyrektor MCBR**  
**dr hab. Anna Poliwoda, prof. UO**.....

---

**KONIEC RAPORTU**