

RAPORT Z BADAŃ NR 067/032/26

Dane zlecniodawcy: SFD S.A. ul. Głogowska 41, 45-315 Opole	Nr zlecenia:	MCBR/40/2026
	Data przyjęcia zlecenia:	02.06.2026, godzina 10:30
	Data wykonania badań:	09.06.2026
	Data sporządzenia raportu:	10.06.2026

1. Informacje dotyczące dostarczonych próbek

Wyniki badań dotyczą próbki oznaczonej kodem **032/307/06/26** dostarczonej przez Zlecniodawcę w dniu 02.06.2026 - stan próbki nieuszkodzony, zgodny z zaleceniami Laboratorium.

2. Zakres badań

Dla próbki **032/307/06/26** 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 Zlecniodawcę: ALLNUTRITION CRE1 CREAPURE 360 g LEMON (PRO SERIES), AN260436			
Numer/rodzaj próbki: 307/suplement diety			
Badanie	Metoda	Wynik	Jednostka
Oznaczenie zawartości kreatyny metodą spektrofotometryczną	PB.CHŻ.18	49044 ± 1945	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 067/032/26

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