



Laboratorium SGS Polska  
Pracownia Badań Żywności  
ul. Poznańska 305B  
05-850 Ołtarzew

Ołtarzew, dnia 2026-04-03

## STWIERDZENIE ZGODNOŚCI do sprawozdania z badań nr SB/38006/04/2026 z dnia 2026-04-03

**Wymaganie / specyfikacja:** Bratislavia Medica 24.03.2026, dieta podstawowa

Do stwierdzenia zgodności przyjęto zasadę podejmowania decyzji opartą na paśmie ochronnym i strzeżonym odrzuceniu, wg ILAC-G8:09/2019, pkt. 4.2.2., ryzyko błędnego odrzucenia wynosi <2,5%.

Parametr	Jednostka	Wynik	Wartość odniesienia	Stwierdzenie zgodności (spełnia / nie spełnia)
Wartość energetyczna (kJ/100g)	kJ/ dzienną rację pokarmową	7943 ± 2224	8645,66	spełnia
Wartość energetyczna (kcal/100g)	kcal/ dzienną rację pokarmową	1882 ± 527	2058	spełnia
Zawartość białka (z obliczeń)	g/ dzienną rację pokarmową	93,12 ± 11,17	98,18	spełnia
Zawartość tłuszczu całkowitego	g/ dzienną rację pokarmową	66,72 ± 6,00	66,43	spełnia
Nasycone kwasy tłuszczowe	g/ dzienną rację pokarmową	27,86 ± 12,26	24,87	spełnia
Węglowodany ogółem (z obliczeń)	g/ dzienną rację pokarmową	245,13 ± 49,02	284,93	spełnia
Zawartość cukrów ogółem	g/ dzienną rację pokarmową	84,80 ± 16,96	62,1	nie spełnia
Zawartość błonnika pokarmowego	g/ dzienną rację pokarmową	31,77 ± 4,44	37,14	nie spełnia
Sód (Na)	mg/ dzienną rację pokarmową	41303 ± 9087	22251,81	nie spełnia
Sól (z obliczeń sodu)	g/ dzienną rację pokarmową	10,26 ± 3,59	5,32	nie spełnia

Stwierdzenie zgodności jest oparte na poziomie ufności 95% dla niepewności rozszerzonej (U) i współczynnika rozszerzenia k=2.

Niepewność obejmuje analizę oraz pobieranie próbki, jeśli było ono przedmiotem działania Laboratorium.

W przypadku wyników poprzedzonych znakiem „<” lub „>” (rezultat badania – wyniki poza zakresem pomiarowym metody analiz ilościowych, fizyko-chemicznych) stwierdzenie zgodności jest interpretacją opartą na interpolacji rezultatu badania w odniesieniu do odpowiednio dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego i odpowiadającej jej niepewności. Dla wyników jakościowych

i opisowych stwierdzenia stanu zgodności lub niezgodności z kryterium mają charakter opinii i interpretacji.

Stwierdzenie zgodności ze specyfikacją odnosi się tylko do badanej próbki, a nie do obiektu z którego próbka była pobrana.

**Uwaga!** Organy decyzyjne mogą zastosować inną niż wyżej podana zasadę podejmowania decyzji, co może mieć wpływ na wynik stwierdzenia zgodności.

Opracował i zatwierdził: Klaudia Pełka

