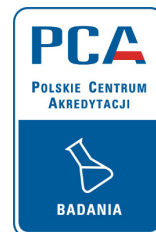




Eurofins Polska Sp. z o.o.
 Aleja Wojska Polskiego 90 A
 PL-82 200 Malbork
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA
 ul. Karoliny 4
 40-186 Katowice
 POLSKA
 Tel: +48 512 638 040
 www.eurofins.pl



AB 1334

SFD S.A.
 ul. Głogowska 41
 45-315 Opole
 POLSKA

Data raportu 16.07.2021

Raport analityczny AR-21-RE-060145-03

Korekta raportu numer: AR-21-RE-060145-02



Numer próbki 122-2021-00069825

× Rodzaj próbki	ALLNUTRITION ISOLATE PROTEIN VANILLA 005-32419-2800201
× Zlecający badania	SFD S.A.
× Data zlecenia klienta	22.06.2021
× Numer zlecenia	3
Data przyjęcia próbki	22.06.2021
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
× Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
× Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
× Cel badania	próbka technologiczna
Kod próbki klienta	Nowa próbka
× Termin przydatności	2022.09.30
× Numer Partii	09.2022.PE1.T36
× Opakowanie	opakowanie producenta
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	24.06.2021
Data zakończenia badania	28.06.2021

Wyniki badań

HU00C	Gliadyna/Gluten (A)		
Metoda	FAML-A-32:2016 (RIDASCREEN®Gliadin R 7001), ELISA		
	Eurofins Food Analytica Gyula, nr akredytacji NAH-1-1582/2016		
	Gliadyna	<2,50	mg/kg
		Wartość szacowana: 2,5	mg/kg
	Gluten	<5,00	mg/kg
		Wartość szacowana: 5	mg/kg
HU04Y	Białko sojowe (A)		
Metoda	Internal Method_FAML-A-36:2016 (RIDASCREEN® FAST S, ELISA)		

AR-21-RE-060145-02

Eurofins Food Analytica Gyula, nr akredytacji NAH-1-1582/2016

Soja, białko	<2,5	mg/kg	
ST0E7 Zawartość białka (Nx6,38) (A)			
Metoda	PN EN ISO 8968-3: 2008, Obliczeniowa		
Eurofins Polska Sp. (Malbork), nr akredytacji AB 1334			
Zawartość azotu	12,96	%	± 1,04
Zawartość białka (z obl.) (Nx6,38)	82,68	%	± 6,61
ST0YE Zawartość wody, suchej masy (A)			
Metoda	PN-A-79011-3:1998, wagowa		
Eurofins Polska Sp. (Malbork), nr akredytacji AB 1334			
Zawartość suchej masy	95,0	%	± 7,6
Zawartość wody	5,1	%	± 0,4
UD08W Profil cukrowy (A)			
Metoda	Metoda wewnętrzna, , IC-PAD		
Eurofins Food Testing UK Ltd (Wolverhampton), nr akredytacji 0342			
Fruktoza	<0,1	g/100 g	
Galaktoza	<0,1	g/100 g	
Glukoza	<0,1	g/100 g	
Laktoza	2,2	g/100 g	
Maltoza	<0,1	g/100 g	
Sacharoza	<0,1	g/100 g	
Zawartość cukrów ogółem	2,2	g/100 g	

A = Metoda akredytowana

+/- Niepewność pomiaru wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.

x = Dane dostarczone od Klienta

PODSUMOWANIE

Protein content in dry matter = 87,03 %

Zawartość białka w suchej masie = 87,03 %



Zatwierdzający: Alicja Milczarek
Koordynator ds. Technicznej Obsługi Klienta

1. Wyniki odnoszą się do otrzymanych i badanych próbek.
2. Wyników badań nie można powielać inaczej niż w całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru, gdy jest to istotne dla ważności wyników lub zastosowania wyników badań; jest uzgodnione z klientem; jeśli niepewność pomiaru wpływa na zgodność z wyspecyfikowaną granicą.
4. Klient ma prawo do złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą elektroniczną na adres reklamacje@eurofins.pl lub drogą pocztową.
5. Zatwierdzone wyniki badań wykonywanych u dostawców autoryzowane są przez osoby upoważnione w laboratorium dostawcy.
6. W przypadku, gdy Klient wymaga stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem dotyczącym badania a zasada podejmowania decyzji nie jest zawarta w ww dokumentach, Laboratorium uzgać zasadę, która będzie zastosowana.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.

Eurofins Polska Sp. z o.o.
 Aleja Wojska Polskiego 90 A
 PL-82 200 Malbork
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA
 ul. Karoliny 4
 40-186 Katowice
 POLSKA
 Tel: +48 512 638 040
 www.eurofins.pl



AB 1334

SFD S.A.
 ul. Głogowska 41
 45-315 Opole
 POLSKA

Data raportu 04.01.2021

Raport analityczny AR-21-RE-000230-01

Numer próbki 122-2020-00135967

× Rodzaj próbki	ALLNUTRITION ISOLATE PROTEIN 908 g VANILLA 01.2022.PE1.T36 005-32419-2769357
× Wysyłający próbkę	SFD S.A.
× Zlecający badania	SFD S.A.
× Data zlecenia klienta	08.12.2020
× Data przyjęcia próbki	09.12.2020
× Stan próbki	bez zastrzeżeń
× Warunki transportu	w temp. otoczenia
× Próbkę pobrane przez	Zleceniodawcę
× Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
× Cel badania	niezdefiniowany
× Kod próbki klienta	4
× Termin przydatności	01.2022
× Numer Partii	01.2022.PE1.T36
× Opakowanie	opakowanie producenta
× Ilość próbek zbadanych	1
× Data rozpoczęcia badania	09.12.2020
× Data zakończenia badania	04.01.2021

Wyniki badań

ST0E7 Zawartość białka (Nx6,38) (A)

Metoda PN EN ISO 8968-3: 2008, Miareczkowa, Obliczeniowa, Miareczkowa

Badania zostały wykonane przez Eurofins Polska Sp. (Malbork), nr akredytacji AB 1334

Zawartość azotu	12.77	%	± 1,02 %
Zawartość białka (z obl.) (Nx6,38)	81.47	%	± 6,52 %
Zawartość białka w suchej masie = 86 %			

ST0YE Zawartość wody, suchej masy (A)

Metoda PN-A-79011-3:1998, wagowa

Badania zostały wykonane przez Eurofins Polska Sp. (Malbork), nr akredytacji AB 1334

Zawartość suchej masy	94.8	%	± 7,6 %
Zawartość wody	5.2	%	

± 0,4 %

UD08W Profil cukrowy (A)

Metoda Metoda wewnętrzna, IC-PAD

Badania zostały wykonane przez Eurofins Food Testing UK Ltd (Wolverhampton), nr akredytacji 0342

Zawartość cukrów ogółem	3.1	g/100 g
Fruktoza	<0.1	g/100 g
Galaktoza	<0.1	g/100 g
Glukoza	<0.1	g/100 g
Laktoza	3.0	g/100 g
Maltoza	<0.1	g/100 g
Sacharoza	<0.1	g/100 g

A = Metoda akredytowana

+/- Niepewność pomiaru wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.

Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek. Wynik i związana z nim niepewność odnoszą się do badanej próbki

x = Dane dostarczone od Klienta

Monika Walkowiak

Zatwierdzający: Monika Walkowiak
Junior Analytical Service Manager

1. Wyniki odnoszą się do otrzymanych i badanych próbek.
2. Wyników badań nie można powielać inaczej niż w całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru, gdy jest to istotne dla ważności wyników lub zastosowania wyników badań; jest uzgodnione z klientem; jeśli niepewność pomiaru wpływa na zgodność z wyspecyfikowaną granicą.
4. Klient ma prawo do złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą elektroniczną na adres reklamacje@eurofins.pl lub drogą pocztową.
5. Zatwierdzone wyniki badań wykonywanych u dostawców autoryzowane są przez osoby upoważnione w laboratorium dostawcy.
6. W przypadku, gdy Klient wymaga stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem dotyczącym badania a zasada podejmowania decyzji nie jest zawarta w w/w dokumentach, Laboratorium uzgadnia zasadę, która będzie zastosowana.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.