

Raport analityczny AR-22-RE-023607-01

Numer próbki 122-2022-00025692

Data raportu 21.03.2022

Klient	SFD S.A. ul. Głogowska 41 45-315 Opole POLSKA
x Rodzaj próbki	Allnutrition frulove mus owocowy 500 g apple strawbery
x Zlecający badania	SFD S.A.
x Numer zlecenia	2
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Cel badania	spełnienie wymagań prawnych
x Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
Data przyjęcia próbek	08.03.2022
x Numer Partii	08.2022.166.2022
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
Ilość próbek zbadanych	1
x Kod próbki klienta	005-32419-2852816
Data rozpoczęcia badania	11.03.2022
Data zakończenia badania	18.03.2022

Wyniki badań / Rezultaty

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Niepewność pomiaru
ST15G	Fruktoza (A)	PB/CH/36 wyd. 4 z dnia 31.10.2019, LC-RI	1,86	%	± 0,26
	Glukoza (A)		1,19	%	± 0,17
	Laktoza (A)		<0,10	%	
	Maltoza (A)		<0,10	%	
	Sacharoza (A)		<0,10	%	
	Zawartość cukrów ogółem (A)		3,05	%	± 0,70
	Zawartość galaktozy (A)		<0,10	%	
	Zawartość rafinozy (A)		<0,10	%	

A = Metoda akredytowana
x = Dane dostarczone od Klienta

Badania wykonano w laboratorium:
ST15G: Eurofins Polska Sp. (Malbork) PS02: AB 1334

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



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 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.

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 14.03.2022

Raport analityczny AR-22-RE-020213-01

Numer próbki 122-2022-00025573

x Rodzaj próbki	ALLNUTRITION FRULOVE Mus owocowy 500 g apple strawberry 005-32419-2852816
x Wysyłający próbkę	SFD S.A.
x Zlecający badania	SFD S.A.
x Data zlecenia klienta	07.03.2022
x Numer zlecenia	2
Data przyjęcia próbki	08.03.2022
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
x Cel badania	spełnienie wymagań prawnych
Kod próbki klienta	2
x Termin przydatności	2022-08-31
x Numer Partii	08.2022.166.2022
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	08.03.2022
Data zakończenia badania	12.03.2022

Wyniki badań / Rezultaty

UM2PF	Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym (A)		
Metoda	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09		
Salmonella spp.		nie wykryto	/25 g
UMIMW	Obecność gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) Metoda hodowlana (A)		
Metoda	PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005		
Gronkowiec koagulazo-dodatni		nie wykryto	/1 g
UMLS5	Obecność przypuszczalnych Escherichia coli Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym (A)		
Metoda	PN-ISO 7251:2006		
Escherichia coli		nie wykryto	/1 g
UMULJ	Liczba bakterii z rodziny Enterobacteriaceae w temp. 37°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny) (A)		
Metoda	PN-EN ISO 21528-2:2017-08		

Liczba Enterobacteriaceae w temp. 37 °C	< 10	jtk/g
ZM02A Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (petrifilm) (A)		
Metoda 3M™ Petrifilm™ Rapid Yeast and Mold Count Plates		
Ogólna liczba Pleśni i Drożdży	< 10	jtk/g

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta

*Maria Dusza-Walnik**Justyna Nowak*Autoryzujący: Maria Dusza-Walnik
Starszy AsystentZatwierdzający: Justyna Nowak
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.



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 14.03.2022

Raport analityczny AR-22-RE-020852-01

Numer próbki 122-2022-00028142

× Rodzaj próbki	ALLNUTRITION FRULOVE Mus owocowy 500 g apple strawberry 005-32419-2852816
× Wysyłający próbkę	SFD S.A.
× Zlecający badania	SFD S.A.
× Data zlecenia klienta	07.03.2022
× Numer zlecenia	2
Data przyjęcia próbki	08.03.2022
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	spełnienie wymagań prawnych
Kod próbki klienta	2
× Termin przydatności	2022-08-31
× Numer Partii	08.2022.166.2022
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	08.03.2022
Data zakończenia badania	11.03.2022

Wyniki badań / Rezultaty

UM276	Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Metoda płytkowa (posiew wgłębny) (A)		
Metoda	PN-EN ISO 4833-1:2013-12		
	Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C	<10	jtk/g

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta

Anna Broda-Cnota

Justyna Nowak

Autoryzujący: Anna Broda-Cnota
Kierownik Pracowni Mikrobiologicznej

Zatwierdzający: Justyna Nowak
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.