

## Raport analityczny AR-22-E8-049952-01

Numer próbki 297-2022-00065168

Data raportu 12.07.2022

Klient	SFD S.A. ul. Głogowska 41 45-315 Opole POLSKA
x Rodzaj próbki	ALLNUTRITION Vitaminall sport 60 kap 005-32419-2874044
x Zlecający badania	SFD S.A.
x Data zlecenia klienta	08.06.2022
x Numer zlecenia	1
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
x Próbki pobrane przez	zleciendawcę
x Cel badania	spełnienie wymagań prawnych
x Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
Data przyjęcia próbek	13.06.2022
x Numer Partii	2022089
x Termin przydatności	30-04-2024
x Opakowanie	opakowanie producenta
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
Ilość próbek zbadanych	1
x Kod próbki klienta	8
Data rozpoczęcia badania	15.06.2022
Data zakończenia badania	12.07.2022

### Wyniki badań / Rezultaty

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Niepewność pomiaru
A7258	Kwas foliowy (A)	USP 41/ NF 36, LC-DAD	609000 // 371	µg/kg // µg/Capsule	± 10%
A7265	Niacyna (Witamina PP lub B3) (A)	USP 41/ NF 36, LC-DAD	6110 // 37 ,2	mg/100 g // mg/Capsule	± 10%
A7295	Kalcyferol oznaczany ilościowo jako cholekalcyfero (A)	USP 41/ NF 36 method 1, LC-DAD	1660 // 10 ,1	µg/100 g // µg/Capsule	± 20%
DJ507	Masa kapsułki (#)	Obliczeniowa	0 ,609	g/Capsule	
DJB01	Octan tokoferylu kalk. jako alfa-tokoferol (A)	USP 41/ NF 36 method 1 mod., LC-DAD	3020 // 18 ,4	mg/100 g // mg/Capsule	± 20%
	Witamina E (octan alfa-tokoferylu) (A)		3310 // 20 ,2	mg/100 g // mg/Capsule	± 20%
DJB02	Witamina A (A)	USP 41/ NF 36 method 1, LC-DAD	134000 // 818	µg/100 g // µg/Capsule	± 20%
	Witamina A jako retinol (A)		117000 // 714	µg/100 g // µg/Capsule	± 20%
DJCTN	Badanie wykonane w całej kapsułce (#)		Yes		
DJCV3	Witamina C (A)	ISO 20635:2018, LC-DAD	151	mg/Capsule	± 10%

KTD43	Cynk (Zn) (A)	LS-PP-CH-85, ICP-MS	25300 // 17 ,97	mg/kg // mg/Capsule	± 5%
SZQA6	Żelazo (Fe) (A)	LS-PP-CH-2/20, ICP-OES	6010 // 4 ,27	mg/kg // mg/Capsule	± 20%

# = Nieakredytowany  
 A = Metoda akredytowana  
 x = Dane dostarczone od Klienta

Badania wykonano w laboratorium:

DJ507, DJCTN: Eurofins Vitamin Testing Denmark 0001: (Not accredited)

A7258, A7265, A7295, DJB01, DJB02, DJCV3: Eurofins Vitamin Testing Denmark RE00037: DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 581

KTD43, SZQA6, SZQA8: Eurofins Environment Testing Slovakia Turčianske RE000HB: ISO/IEC 17025:2017 SNAS S-406

+/- 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.

## Raport analityczny AR-21-RE-095428-01

**Numer próbki 122-2021-00116516**

Data raportu 26.10.2021

<b>Klient</b>	SFD S.A. ul. Głogowska 41 45-315 Opole POLSKA
x <b>Rodzaj próbki</b>	ALLNUTRITION VITAMINALL SPORT 60 kap 005-32419-2825309
x <b>Zlecający badania</b>	SFD S.A.
x <b>Data zlecenia klienta</b>	18.10.2021
x <b>Numer zlecenia</b>	2
<b>Próbki dostarczone przez</b>	Firmę kurierską
x <b>Próbki pobrane przez</b>	Zleceniodawcę
x <b>Cel badania</b>	spełnienie wymagań prawnych
x <b>Sposób pobrania próbki/próbek</b>	gwarantujący jej reprezentatywność
<b>Data przyjęcia próbki</b>	18.10.2021
x <b>Numer Partii</b>	2021646
x <b>Termin przydatności</b>	30.06.2023
<b>Stan próbki</b>	bez zastrzeżeń
<b>Warunki transportu</b>	w temp. otoczenia
<b>Ilość próbek zbadanych</b>	1
x <b>Kod próbki klienta</b>	5
<b>Data rozpoczęcia badania</b>	18.10.2021
<b>Data zakończenia badania</b>	26.10.2021

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Niepewność pomiaru
LG3E7	Tlenek etylenu (w tym 2-chloroetanol) (#)	metoda własna, GC-MS	not detected/nie wykryto	mg/kg	

# = Nieakredytowany  
 A = Metoda akredytowana  
 x = Dane dostarczone od Klienta

Badania wykonano w laboratorium:  
 LG3E7: Eurofins Institut Dr. Appelt Leipzig (Leipzig) 0001: (Not accredited)

Monika Walkowiak

---

Zatwierdzający: Monika Walkowiak  
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.