

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

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

Data raportu 20.08.2020

## Raport analityczny AR-20-RE-068889-03

Uzupełnienie raportu numer: AR-20-RE-068889-02



### Numer próbki 122-2020-00082684

× Rodzaj próbki	SFD ODPORNOŚĆ MAX 90 tabl 1S200663 005-10530-2697321
× Wysyłający próbkę	SFD S.A.
× Zlecający badania	SFD S.A.
× Data zlecenia klienta	03.08.2020
× Numer zlecenia	1
Data przyjęcia próbki	04.08.2020
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
× Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
× Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
× Cel badania	niezdefiniowany
Kod próbki klienta	1
× Termin przydatności	06.2022
× Numer Partii	1S200663
× Opakowanie	opakowanie producenta
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	04.08.2020
Data zakończenia badania	12.08.2020

### Wyniki badań

#### A7295 Witamina D3 (A)

Metoda USP 41/ NF 36, LC-DAD

Badania zostały wykonane przez Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581

Witamina D3	1560	µg/100 g	± 20%
-------------	------	----------	-------

Witamina D3= 47,7 ug/2 tabletki

#### DJ510 Masa tabletki (#)

Metoda Ph. Eur. 3th Ed., 1997, 2.9.5, Grawimetryczna

Analiza wykonywana w laboratorium grupy Eurofins Eurofins Vitamin Testing Denmark

Masa tabletki	1.53	g/Tabl.
---------------	------	---------

#### DJCV3 Witamina C (suplementy diety / premiksy) (A)

Metoda ISO 20635:2018, LC DAD, LC-DAD, LC DAD

Badania zostały wykonane przez Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581

		AR-20-RE-068889-02	
Witamina C	33500	mg/100 g	± 10%
Witamina C = 1025,1 mg/2 tabletki			
<b>KTD43</b>	<b>Cynk (Zn) (A)</b>		
Metoda	LS-PP-CH-85, ICP-MS		
Badania zostały wykonane przez Eurofins Bel/Novamann (Turčianske), nr akredytacji S-106			
Cynk (Zn)	3970	mg/kg	± 5%
Cynk (Zn) = 12 mg/ 2 tabletki			
<b>SZQD2</b>	<b>Zawartość Selenu, Se (A)</b>		
Metoda	LS-PP-CH-85 , ICP-MS		
Badania zostały wykonane przez Eurofins Bel/Novamann (Turčianske), nr akredytacji S-106			
Selen (Se)	34.9	mg/kg	± 25%
Selen (Se) = 106,8 ug/2 tabletki			

# = Nieakredytowany

A = Metoda akredytowana

+/- Niepewność wyniku badania 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

Korekta dotyczy przeliczenia wyników na zawartość w 2 tabletkach.

Zatwierdzający: Anna Roguska  
Analytical Service Manager

1. Wyniki odnoszą się do otrzymanych 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. Przedstawiając stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem laboratorium stosuje zasadę prostej akceptacji. Wyjątek stanowią przypadki, kiedy zasada podejmowania decyzji określona jest przez klienta, przepisy lub dokumenty normalatywne.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.