

Raport analityczny AR-21-RE-066249-02

Korekta raportu numer: AR-21-RE-066249-01

Numer próbki 122-2021-00080155

Data raportu 28.07.2021

Klient	SFD S.A. ul. Głogowska 41 45-315 Opole POLSKA
* Rodzaj próbki	ALLNUTRITION Cuts4all 120 tab 005-32419-2804865
* Zlecający badania	SFD S.A.
* Data zlecenia klienta	15.07.2021
* Numer zlecenia	2
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
* Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
* Cel badania	niezdefiniowany
* Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
Data przyjęcia próbki	16.07.2021
* Numer Partii	AN2107704
* Termin przydatności	07.2023
* Opakowanie	opakowanie producenta
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
Ilość próbek zbadanych	1
* Kod próbki klienta	5
Data rozpoczęcia badania	16.07.2021
Data zakończenia badania	23.07.2021

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Niepewność pomiaru
DJ510	Masa tabletki (#)	Ph. Eur. 3th Ed., 1997, 2.9.5, Grawimetryczna	1,48	g/Tablet	± 6%
KT02C	Rtęć (Hg) (A)	LS-PP-CH-30, AAS-AMA	<0,01	mg/kg	
KT0A2	Kadm (Cd) (A)	LS-PP-CH-85, ICP-MS	<0,1	mg/kg	
KT0A3	Ołów (Pb) (A)	LS-PP-CH-85, ICP-MS	<0,3	mg/kg	
SZQD5	Chrom (Cr) (A)	LS-PP-CH-85, ICP-MS	36,4 // 53,9	mg/kg // µg/Tablet	± 25%

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

Badania wykonano w laboratorium:

DJ510: Eurofins Vitamin Testing Denmark 0001: (Not accredited)

KT02C, KT0A2, KT0A3, SZQD5: 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 $k=2$.

PODSUMOWANIE

Korekta na życzenie 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.

Raport analityczny AR-21-RE-063885-01

Numer próbki 122-2021-00079953

Data raportu 20.07.2021

Klient	SFD S.A. ul. Głogowska 41 45-315 Opole POLSKA
x Rodzaj próbki	ALLNUTRITION Cuts4all 120 tab 005-32419-2804865
x Zlecający badania	SFD S.A.
x Data zlecenia klienta	15.07.2021
x Numer zlecenia	2
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Cel badania	niezdefiniowany
x Sposób pobrania próbki/próbek	gwarantujący jej reprezentatywność
Data przyjęcia próbki	16.07.2021
x Numer Partii	AN2107704
x Termin przydatności	07.2023
x Opakowanie	opakowanie producenta
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
Ilość próbek zbadanych	1
x Kod próbki klienta	5
Data rozpoczęcia badania	16.07.2021
Data zakończenia badania	20.07.2021

Test	Parametr	Metoda	Wynik	Jednostka	Zgodny / Niezgodny
UM276	Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C (A)	PN-EN ISO 4833-1:2013-12, Metoda hodowlana (podłoże niechromogenne)	< 10	jtk/g	None
UM2PF	Salmonella spp. (A)	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A 1:2020-09, Metoda hodowlana (podłoże niechromogenne)	nie wykryto	/25 g	None
UM7CU	Listeria monocytogenes (A)	PN-EN ISO 11290-1:2017-07, Metoda hodowlana (podłoże chromogenne + podłoże niechromogenne)	nie wykryto	/25 g	None

UMIMW	Gronkowiec koagulazo-dodatni (A)	PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005, Metoda hodowlana (MPN tube)	nie wykryto	/1 g	None
UMLS5	Escherichia coli (A)	PN-ISO 7251:2006, Metoda hodowlana (MPN tube)	nie wykryto	/1 g	None
ZM02A	Ogólna liczba Pleśni i Drożdży (A)	3M™ Petrifilm™ Rapid Yeast and Mold Count Plates, Metoda hodowlana (media film)	< 10	jtk/g	None

A = Metoda akredytowana
 x = Dane dostarczone od Klienta

Maria Dusza

Monika Walkowiak

Autoryzujący: Maria Dusza-Walnik
 Starszy Asystent

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.