

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

Marcin Szczepanik Muscle Power
 ul. Krakowska 45 86/87a
 42-202 Częstochowa
 POLSKA

Data raportu 08.11.2022

Raport analityczny AR-22-RE-095355-01



Numer próbki 122-2022-00121936

x Rodzaj próbki	Biotyna
x Zlecający badania	Marcin Szczepanik Muscle Power
x Data zlecenia klienta	25.10.2022
Data przyjęcia próbki	26.10.2022
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
x Data pobrania próbki	25.10.2022
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
x Cel badania	niezdefiniowany
x Opakowanie	opakowanie oryginalne słoik
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	03.11.2022
Data zakończenia badania	08.11.2022

Wyniki badań / Rezultaty

DJ513 Zadeklarowana masa tabletki (#)

Metoda Obliczeniowa

Analiza wykonywana w laboratorium grupy Eurofins Eurofins Vitamin Testing Denmark

Masa tabletki	0,3500	g/Tablet
Wartość szacowana:	0,35	g/Tablet

DJ8B8 Biotyna LC-MS (A)

Metoda J AOAC vol 93 no. 5 - 2010, LC-MS

Eurofins Vitamin Testing Denmark, nr akredytacji 581

Biotyna	2820000 // 9,9	µg/100 g // mg/Tablet
Wartość szacowana:	10	mg/Tablet ± 20%

= Nieakredytowany

A = Metoda akredytowana

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

x = Dane dostarczone od 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 uzga 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
 POLAND
 Tel: +48 512 638 040
 www.eurofins.pl

Marcin Szczepanik Muscle Power
 ul. Krakowska 45 86/87a
 42-202 Częstochowa
 POLSKA

Issue date 08.11.2022

Analytical report AR-22-RE-095355-01



Sample code 122-2022-00121936

x Type of sample	Biotyna
x Prescriber	Marcin Szczepanik Muscle Power
x Purchase order date	25.10.2022
Reception date	26.10.2022
Transport by	Courier
Sample condition	acceptable
Transport condition	at ambient temp.
x Date of sampling	25.10.2022
x Sampling Person	Principal
x Type of sampling	no data
x Purpose of the testing	non-specific
x Packaging	opakowanie oryginalne słoik
Number of tested samples	1
Start analysis	03.11.2022
End Analysis	08.11.2022

Results / Outcomes

DJ513 Declared weight of tablet (#)

Method Calculation

Subcontracted to the Eurofins laboratory Eurofins Vitamin Testing Denmark

Tablet weight as received from customer	0,3500	g/Tablet
Estimated value:	0,35	g/Tablet

DJ8B8 Biotin LC-MS (A)

Method J AOAC vol 93 no. 5 - 2010, LC-MS

Eurofins Vitamin Testing Denmark, accreditation nr. 581

Biotin	2820000 // 9,9	µg/100 g // mg/Tablet
Estimated value:	10	mg/Tablet ± 20%

= Not accredited

A = Method accredited

+/- Uncertainty of measurement presented as expanded uncertainty of measurement (95%; k=2).

x = Data provided by the customer

1. The results apply to samples received and analyzed.
2. The test results shall not be reproduced except in full without the written permission of Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratory measurement uncertainty is given when it is relevant to the validity of the test result or the application of the test results; it is agreed with the client; if the uncertainty of measurement affects compliance with the specified limit.
4. The client has the right to submit a complaint within 14 days of receiving the analytical report. May be admitted only complaint in writing, by email reklamacje@eurofins.pl or by mail.
5. Approved analytical results made by subcontractors are authorized by persons authorized in the laboratory of the subcontractor.
6. In case a Customer demands a statement of conformity, or a requirement related to a test and the decision making rule is not included in the documents listed above, the Laboratory appoints a rule to be applied.
7. The laboratory is not responsible for the data provided by customers. The data provided may affect the validity of the results.