



Eurofins Polska Sp. z o.o.
Aleja Wojska Polskiego 90 A
PL-82 200 Malbork
PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA
Dąbrówki 16
PL-40 081 Katowice



BIO ORGANIC FOODS Mariusz Łopieński
ul. Gościnną 16
16001 Białystok
POLSKA

Data raportu 17.08.2017

Raport analityczny AR-17-RE-026516-01



Numer próbki 122-2017-00032330

| | |
|--------------------------------------|--|
| Rodzaj próbki | 100% Spirulina platensis CN-BIO-140 N06-10 |
| Wysyłający próbkę | BIO ORGANIC FOODS Mariusz Łopieński |
| Zlecający badania | BIO ORGANIC FOODS Mariusz Łopieński |
| Data zlecenia klienta | 01.08.2017 |
| Data przyjęcia próbek | 08.08.2017 |
| Próbki dostarczone przez | firmę kurierską |
| Stan próbki/temp. transportu | bez zastrzeżeń |
| Próbki pobrane przez | Zlecanidawcę |
| Sposób pobrania próbki/próbek | brak danych |
| Cel badania | spełnienie wymagań prawnych |
| Termin przydatności | 18.03.2020 |
| Numer partii | SRORGST17018 |
| Opakowanie | słoik szklany |
| Data produkcji | 19.03.2017 |
| Ilość próbek zbadanych | 1 |
| Data rozpoczęcia badania | 08.08.2017 |
| Data zakończenia badania | 15.08.2017 |

Wyniki badań

| | | | |
|--------------|---|-----------|-------|
| UM276 | Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 4833-1:2013-12 | | |
| | Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C | 2400 | jtk/g |
| UMHAG | Liczba drożdży i pleśni (A) | | |
| Metoda | PN-ISO 21527-2:2009 | | |
| | Pleśnie | 40 | jtk/g |
| | Drożdże | < 10 | jtk/g |
| UM2PF | Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana uzupełniona potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 6579:2003+AC:2014-11 | | |
| | Salmonella spp. | nieobecna | /25 g |
| UMLS5 | Obecność przypuszczalnych Escherichia coli (A) | | |
| Metoda | PN-ISO 7251:2006 | | |
| | Escherichia coli | nieobecna | /1 g |
| UMIMW | Obecność gronkowców koagulazo-dodatnich (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005 | | |
| | Gronkowiec koagulazo-dodatni | nieobecny | /1 g |

A = Metoda akredytowana



Autoryzujący: Agnieszka Siemińska
Starszy Asystent



Zatwierdzający: Anna Broda-Cnota
Analytical Service Manager

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek
2. Wyników badań nie można powielać za wyjątkiem ich całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru w przypadku, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyniku badania lub dla zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta
4. Klient ma prawo do złożenia skargi na piśmie w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą pocztową lub faksem.