

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



AB 1334

FITNESS TRADING
 ul Sitarska 16
 18-300 Zambrów
 POLSKA

Data raportu 25.05.2021

Raport analityczny AR-21-RE-044801-01

Numer próbki 122-2021-00055911

| | |
|---------------------------------|--|
| x Rodzaj próbki | OstroVit TRIPLE MAGNESIUM 005-32419-2793936 |
| x Zlecający badania | FITNESS TRADING |
| x Data zlecenia klienta | 19.05.2021 |
| x Data przyjęcia próbki | 21.05.2021 |
| Próbki dostarczone przez | Próbkobiorca Eurofins |
| Stan próbki | bez zastrzeżeń |
| Warunki transportu | w temp. otoczenia |
| x Data pobrania próbki | 18.05.2021 |
| x Próbki pobrane przez | Zleceniodawcę |
| x Sposób pobrania próbki/próbek | brak danych |
| x Cel badania | niezdefiniowany |
| Kod próbki klienta | OstroVit TRIPLE MAGNESIUM |
| x Termin przydatności | 18.12.2022 |
| x Numer Partii | 1TMG005 p |
| x Opakowanie | opakowanie producenta |
| Ilość próbek zbadanych | 1 |
| Data rozpoczęcia badania | 21.05.2021 |
| Data zakończenia badania | 25.05.2021 |

Wyniki badań


| | | | |
|--------------|---|-------------|-------|
| UM276 | Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Metoda płytkowa (posiew wgłębny) (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 4833-1:2013-12 | | |
| | Ogólna liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C | 80 | jtk/g |
| UM2PF | Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 | | |
| | Salmonella spp. | nie wykryto | /25 g |
| UM7CU | Obecność Listeria monocytogenes Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym (A) | | |
| Metoda | PN-EN ISO 11290-1:2017-07 | | |
| | Listeria monocytogenes | nie wykryto | /25 g |
| UM9W5 | Obecność przypuszczalnych Escherichia coli Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym (A) | | |
| Metoda | PN-ISO 7251:2006 | | |
| | Escherichia coli | nie wykryto | /10 g |
| UMIMW | Obecność gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) Metoda hodowlana (A) | | |

| | | | |
|--------------|--|-------------|-------|
| Metoda | PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005 | | |
| | Gronkowiec koagulazo-dodatni | nie wykryto | /1 g |
| ZM02A | Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (petrifilm) (A) | | |
| Metoda | 3M™ Petrifilm™ Rapid Yeast and Mold Count Plates | | |
| | Ogólna liczba Pleśni i Drożdży | < 10 | jtk/g |

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta



Autoryzujący: 
Kierownik Pracowni Mikrobiologicznej

Zatwierdzający: 
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.