

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 02.11.2021

Raport analityczny AR-21-RE-097461-01

Numer próbki 122-2021-00118498

× Rodzaj próbki	OstroVit Pump Extreme Black Currant 005-32419-2825294
× Wysyłający próbkę	FITNESS TRADING
× Zlecający badania	FITNESS TRADING
× Data zlecenia klienta	18.10.2021
× Data przyjęcia próbki	21.10.2021
× Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
× Stan próbki	bez zastrzeżeń
× Warunki transportu	w temp. otoczenia
× Data pobrania próbki	18.10.2021
× Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
× Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
× Cel badania	niezdefiniowany
× Kod próbki klienta	OstroVit Pump Extreme Black Currant
× Termin przydatności	04.02.2023
× Numer Partii	3PUMPE002 bc
× Opakowanie	opakowanie producenta
× Ilość próbek zbadanych	1
× Data rozpoczęcia badania	21.10.2021
× Data zakończenia badania	02.11.2021

Wyniki badań

E8006 Zawartość kadmu (A)

Metoda PN-EN 15763:2010, Metoda spektrometrii mas z jonizacją w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-MS)
 Badania zostały wykonane przez Eurofins Polska SP. z o.o. (Łódź), nr akredytacji AB 1334
 Zawartość kadmu <0,010 mg/kg

E8008 Zawartość ołowiu (A)


Metoda PN-EN 15763:2010, Metoda spektrometrii mas z jonizacją w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-MS)
 Badania zostały wykonane przez Eurofins Polska SP. z o.o. (Łódź), nr akredytacji AB 1334
 Zawartość ołowiu <0,010 mg/kg

E8009 Zawartość rtęci (A)

Metoda PN-EN 15763:2010, Metoda spektrometrii mas z jonizacją w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-MS)
 Badania zostały wykonane przez Eurofins Polska SP. z o.o. (Łódź), nr akredytacji AB 1334
 Zawartość rtęci <0,010 mg/kg

A = Metoda akredytowana
x = Dane dostarczone od Klienta



Zatwierdzający: 
Koordynator ds. Technicznej Obsługi 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 uzgadnia zasadę, która będzie zastosowana.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.