



LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl



Sprawozdanie z badań Nr: 2242/03/2019/M/11

| | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------|
| Zleceniodawca: | FITNESS TRADING Robert Szulborski 18-300 Zambrów ul. Sitarska 16 |
| Zlecenie Nr: | 2242/03/2019 |

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae) - metodyka akredytowana z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi/równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(W) - norma wycofana przez PKN - metoda zatwierdzona w Laboratorium JARS S.A.

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OIB

* (A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

| Nazwa produktu: Próba nr 2: Ostrovit Arginine smak Lemon - wyrób gotowy | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------|--|
| Przedmiot badania: | Suplementy diety | | | | | |
| Adres pobrania: | 18-300 Zambrów, Sitarska 16 | | | | | |
| Producent: | produkcja własna | | | | | |
| Rodzaj opakowania: | pudełko plastikowe | | | | | |
| Data produkcji: | brak danych | | | | | |
| Nr partii: | 2ARG015 ! | | | | | |
| Okres przechowywania: | najlepiej spożyć przed 06-02-2021 | | | | | |
| Warunki przechowywania: | temp. 15-25°C, w suchym miejscu, chronić przed działaniem promieni słonecznych | | | | | |
| Data i godzina: | 13-03-2019 | | | | | |
| Pobranie próbek wg: | próbki pobrane przez Zleceniodawcę | | | Odbierający: | Próbkobiorca JARS nr: 213 | |
| Transport próbek: | próbki dostarczone przez Zleceniodawcę | | | Ocena próbek: | bez zastrzeżeń | |
| Numer próbki: | 9764/03/19 | | | | | |
| Data rozpoczęcia badań: | 15-03-2019 | | | Data zakończenia badań: | 18-03-2019 | |
| Lab. | Badany parametr | j.m. | Metodyka badania wg | Wymagania | Wynik / Niepewność** | |
| LL | Ogólna liczba drobnoustrojów w 1g | jtk/g | (Ae) PN-EN ISO 4833-1:2013-12, (Ae) PN-EN ISO 4833-1:2013-12/Ap1:2016-11 | - | <1,0 x 10 ¹ | |

** - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Uwagi:


Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ

Koniec Sprawozdania

| | | | |
|----------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sporządzono dnia: 22-03-2019 | Autoryzował wynik: M1 | Zatwierdził: Doradca Analityczny Pracownik JARS nr: 213 | Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|----------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|