



**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: 2357/04/2019/M/3**

<b>Zleceniodawca:</b>	FITNESS TRADING Robert Szulborski 18-300 Zambrów ul. Sitarska 16
<b>Zlecenie Nr:</b>	2357/04/2019

(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

<b>Nazwa produktu: Próba nr 6 NutVit 100% Peanut + Coconut Butter Smooth</b>						
Przedmiot badania:	Próby przechowalnicze					
Adres pobrania:	18-300 Zambrów, Sitarska 16					
Producent:	produkcja własna					
Rodzaj opakowania:	plastikowe					
Data produkcji:	brak danych					
Nr partii:	PC 1 29.03.18					
Okres przechowywania:	najlepiej spożyć przed końcem 03-2019					
Warunki przechowywania:	w temp. 15-25°C, w suchym miejscu					
Data i godzina:	10-04-2019					
Pobranie próbek wg:	próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający:	Próbkobiorca JARS nr: 41	
Transport próbek:	JARS S.A.					
Numer próbki:	8537/04/19			Ocena próbki:	bez zastrzeżeń	
Data rozpoczęcia badań:	10-04-2019			Data zakończenia badań:	12-04-2019	
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	
LL	Liczba Listeria monocytogenes w 1g	jtk/g	(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-2:2017-07	-	<1,0 x 10 <sup>1</sup>	

\*\* - 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**

<b>Sporządzono dnia:</b> 18-04-2019	<b>Autoryzował wynik:</b> N2	<b>Zatwierdził:</b> Doradca Analityczny  Pracownik JARS nr: 155	<b>Podpisano:</b> Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	--	--