



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: 2895/08/2019/F/2

Zleceniodawca:	FITNESS TRADING Robert Szulborski 18-300 Zambrów ul. Sitarska 16
Zlecenie Nr:	2895/08/2019

(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)

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OiB

*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

Nazwa produktu:		OstroVit Omega 3-6-9			
Przedmiot badania:	Suplementy diety				
Adres pobrania:	18-300 Zambrów, Sitarska 16				
Producent:	brak danych				
Data produkcji:	brak danych				
Nr partii:	9O369007 DMT: 18.01.2022				
Data i godzina:	21-08-2019				
Pobranie próbek wg:	próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający:	Próbkobiorca JARS nr: 333
Transport próbek:	JARS S.A.				
Numer próbki:	15159/08/19			Ocena próbek:	bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań:	13-09-2019			Data zakończenia badań:	13-09-2019
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Kwasy tłuszczowe omega 3	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		327,18 ±65,44
LL	Kwas alfa-linolenowy, ALA (C18:3n3)	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		176,12 ±35,22
LL	Kwas linolowy, LA (C18:2n6c)	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		226,80 ±45,36
LL	Kwasy tłuszczowe omega 6	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		232,68 ±46,54
LL	Kwasy tłuszczowe omega 9	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		190,96 ±38,19
LL	Kwas oleinowy (C18:1n9c)	mg/1 kaps.(1400m)	(A) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		183,68 ±36,74
LL	Kwas cis-4,7,10,13,16,19-dokozaheksaenowy, DHA (C22:6n3)	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		49 ±10

LL	Kwas cis-5,8,11,14,17-eikozapentaenowy, EPA (C20:5n3)	mg/1 kaps.(1400m)	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		76	±15
----	---	-------------------	---	--	----	-----

** - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku 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: LL - Łajski, LK - Mysłówice, P - Pomiar in situ

Koniec Sprawozdania

Sporządzono dnia: 13-09-2019	Autoryzował wynik: T9	Zatwierdził: Doradca Analityczny Pracownik JARS nr: 213	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	--	---