



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: 2942/12/2019/F/3

Zleceniodawca:	FITNESS TRADING Robert Szulborski 18-300 Zambrów ul. Sitarska 16
Zlecenie Nr:	2942/12/2019

(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 D3+K2 - kapsułki						
Przedmiot badania:	Suplementy diety					
Adres pobrania:	18-300 Zambrów, Sitarska 16					
Producent:	brak danych					
Data produkcji:	brak danych					
Nr partii:	18ODK001 DMT: 03.07.2022					
Data i godzina:	11-12-2019					
Pobranie próbek wg:	próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający:	Próbkobiorca JARS nr: 333	
Transport próbek:	JARS S.A.					
Numer próbki:	10424/12/19			Ocena próbek:	bez zastrzeżeń	
Data rozpoczęcia badań:	08-01-2020			Data zakończenia badań:	08-01-2020	
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**	
LL	Kwas cis-4,7,10,13,16,19-dokozaheksaenowy, DHA (C22:6n3)	mg/100g	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		16064	
LL	Kwas cis-5,8,11,14,17-eikozapentaenowy, EPA (C20:5n3)	mg/100g	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		24478	
LL	Kwas cis-4,7,10,13,16,19-dokozaheksaenowy, DHA (C22:6n3)	mg/1 kaps = 1400mg	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		225	
LL	Kwas cis-5,8,11,14,17-eikozapentaenowy, EPA (C20:5n3)	mg/1 kaps = 1400mg	(Ae) PB-191/LF wyd. 4 z dnia 15.03.2017		343	

** - 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: LL - Łajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Koniec Sprawozdania

Sporządzono dnia: 10-01-2020	Autoryzował wynik: T9	Zatwierdził: Doradca Analityczny Pracownik JARS nr: 213	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	--	--