



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: 3306/11/2019/M/1

Zleceniodawca:	FITNESS TRADING Robert Szulborski 18-300 Zambrów ul. Sitarska 16
Zlecenie Nr:	3306/11/2019

(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 L-Carnitine 1250 - kapsułki					
Przedmiot badania:		Suplementy diety			
Adres pobrania:		18-300 Zambrów, Sitarska 16			
Producent:		brak danych			
Data produkcji:		brak danych			
Nr partii:		191016 DMT: 16.10.2021			
Data i godzina:		18-11-2019			
Pobranie próbek wg: próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkioborca JARS nr: 41		
Transport próbek: JARS S.A.					
Numer próbki: 13255/11/19			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: 19-11-2019			Data zakończenia badań: 23-11-2019		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g		(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	-	nie wykryto w 25g

Nazwa produktu: OstroVit L-Carnitine 1250 - kapsułki					
Przedmiot badania:		Suplementy diety			
Adres pobrania:		18-300 Zambrów, Sitarska 16			
Producent:		brak danych			
Data produkcji:		brak danych			
Nr partii:		191016 DMT: 16.10.2021			
Data i godzina:		18-11-2019			
Pobranie próbek wg: próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkioborca JARS nr: 41		
Transport próbek: JARS S.A.					
Numer próbki: 13256/11/19			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: 19-11-2019			Data zakończenia badań: 23-11-2019		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g		(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	-	nie wykryto w 25g

Nazwa produktu: OstroVit L-Carnitine 1250 - kapsułki					
Przedmiot badania:		Suplementy diety			
Adres pobrania:		18-300 Zambrów, Sitarska 16			
Producent:		brak danych			
Data produkcji:		brak danych			
Nr partii:		191016 DMT: 16.10.2021			
Data i godzina:		18-11-2019			

Pobranie próbek wg: próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkioborca JARS nr: 41		
Transport próbek: JARS S.A.					
Numer próbki: 13257/11/19			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: 19-11-2019			Data zakończenia badań: 23-11-2019		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g		(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	-	nie wykryto w 25g
Nazwa produktu: OstroVit L-Carnitine 1250 - kapsulki					
Przedmiot badania:		Suplementy diety			
Adres pobrania:		18-300 Zambrów, Sitarska 16			
Producent:		brak danych			
Data produkcji:		brak danych			
Nr partii:		191016 DMT: 16.10.2021			
Data i godzina:		18-11-2019			
Pobranie próbek wg: próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkioborca JARS nr: 41		
Transport próbek: JARS S.A.					
Numer próbki: 13258/11/19			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: 19-11-2019			Data zakończenia badań: 23-11-2019		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g		(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	-	nie wykryto w 25g
Nazwa produktu: OstroVit L-Carnitine 1250 - kapsulki					
Przedmiot badania:		Suplementy diety			
Adres pobrania:		18-300 Zambrów, Sitarska 16			
Producent:		brak danych			
Data produkcji:		brak danych			
Nr partii:		191016 DMT: 16.10.2021			
Data i godzina:		18-11-2019			
Pobranie próbek wg: próbki pobrane przez Zleceniodawcę			Odbierający: Próbkioborca JARS nr: 41		
Transport próbek: JARS S.A.					
Numer próbki: 13259/11/19			Ocena próbki: bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: 19-11-2019			Data zakończenia badań: 23-11-2019		
Lab.	Badany parametr	j.m.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik / Niepewność**
LL	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25g		(Ae) (O) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	-	nie wykryto w 25g

** - 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: 5 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: Drugim podłożem selektywnym do wykrywania obecności *Listeria monocytogenes* zgodnie z PN-EN ISO 11290-1:2017-07 jest Palcam.

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

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: 25-11-2019	Autoryzował wynik: N2	Zatwierdził: Doradca Analityczny Pracownik JARS nr: 213	Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym 
--	---------------------------------	--	--