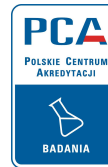




Member of GBAGROUP

Lajski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo

**LABORATORIA BADAWCZE**  
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

AB 1095

**Sprawozdanie z badań Nr: Ł/0/04/2021/71/M/1/P/1****Zleceniodawca:** FITNESS TRADING Robert Szulborski; 18-300 Zambrów, ul. Sitarska 16**Zlecenie Nr:** Ł/0/04/2021/71

- A - metodyka akredytowana (AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 AE - metodyka akredytowana (AB 1095) 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 (AB 1095) równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).  
 MON - metodyka akredytowana w zakresie OiB  
 GMP+ - metodyka objęta zatwierdzeniem w zakresie GMP+ B11 (badania pasz)  
 A/P - metodyka akredytowana Podwykonawcy  
 P - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

<b>Przedmiot badania:</b>		<b>Żywność</b>													
<b>Adres (pobrania/odebrania):</b>		18-300 Zambrów, Sitarska 16													
<b>Nazwa produktu:</b>		<b>OstroVit Coconut oil</b>					<b>Data: 31 marca 2021</b>								
<b>Producent:</b>		brak danych													
<b>Numer partii:</b>		OCOE 1 05.03.21; DMT: 04.10.2022													
<b>Pobranie próbek wg:</b>		Odbierający: Pracownik JARS nr: 2087													
<b>Transport próbek:</b>		JARS S.A.													
<b>Numer próbek:</b>		944/04/21		<b>Ocena próbek:</b>		bez zastrzeżeń		<b>Data rozpoczęcia badań:</b>		02-04-2021		<b>Data zakończenia badań:</b>		09-04-2021	
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N							
Ł	Obecność Salmonella spp.	25g	AE	PN-EN ISO 6579-1:2017-04, PN-EN ISO 6579-1:2017-04/A1:2020-09		nie wykryto w 25g									
Ł	Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/g	AE	PN-EN ISO 4833-1:2013-12, PN-EN ISO 4833-1:2013-12/Ap1:2016-11		8,0 x 10 <sup>1</sup>									
Ł	Obecność przypuszczalnych Escherichia coli	10g	AE	PN-ISO 7251:2006		nieobecne w 10g									
Ł	Liczba drożdży i pleśni	jtk/g	AE	PN-ISO 21527-2:2009		<1,0 x 10 <sup>1</sup>									
Ł	Obecność Listeria monocytogenes	25g	AE	PN-EN ISO 11290-1:2017-07		nie wykryto w 25g									
Ł	Obecność gronkowców koagulazododatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków)	10g	AE	PN-EN ISO 6888-3:2004, PN-EN ISO 6888-3:2004/AC:2005		nieobecne w 10g									

Np.\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków gdy zostało to zaznaczone w uwagach. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.  
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.  
Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej.  
Miejsce wykonywania badań: Ł - Łajski, M - Mysłowice, PS - 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.


**Uwagi:**

Niniejszy dokument zastępuje całkowicie Sprawozdanie z badań nr. Ł/0/04/2021/71/M/1

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

**Koniec Sprawozdania**

Oryginał pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

<b>Sporządzono dnia:</b> 16-04-2021	<b>Autoryzował wynik:</b> Pracownik JARS nr: 2207	<b>Zatwierdził:</b> St.specjalista ds.Żywności  Pracownik JARS nr: 2087	<b>Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym</b> 
--	--	--	--