

Gdańsk, 20.10.2021

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1406/21 $\mu$ -O

<b>Zleceniodawca</b>	Karol Bajas - Dekoktum Łowce 89,37-554 Łowce		
<b>Podstawa wykonania badania</b> nr zlecenia, nr umowy itp.	<b>Przedmiot badań</b> matryca		<b>Stan próbek</b> zgodnie z instrukcją I-01/PO-03
Z/CL/1406/21	Olej konopny		Prawidłowy
<b>Miejsce pobrania próbek</b> zgodnie z informacją Klienta	<b>Data pobrania próbek</b> zgodnie z informacją Klienta	<b>Data dostarczenia próbek do laboratorium</b>	<b>Data zakończenia badania</b>
Nie dotyczy	Nie dotyczy	11.10.2021	20.10.2021
<b>Miejsce wykonania analizy</b>		<b>Dodatkowe informacje</b>	
Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB, Fiszera 14, 80-231 Gdańsk		Brak	

### Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	DEKOKTUM RAW 10%, LOT 30092021 PRODUCTION DATE: 30.09.2021 EXPIRATION DATE: 30.09.2022	3133/21

### Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	3133/21	Liczba bakterii z grupy coli	PN-ISO 4832:2007	<1	jtk/ml
2.		Obecność pałeczek z rodzaju Salmonella	PN-ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09	nie wykryto	/10ml
3.		Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków)	PN-EN ISO 6888-2:2021+A1:2004	<1	jtk/ml
4.		Liczba drożdży i pleśni	PN-ISO 7954:1999 (W)	<1	jtk/ml

Metoda zapisana w postaci: nr procedury badawczej/ wydanie / data wydania / technika analityczna / A -akredytowana, NA- nieakredytowana, P-badania wykonane przez dostawcę usług zewnętrznych

\*

  
mgr inż. Aleksandra Sadzińska  
Specjalista Analiz Instrumentalnych  
**ekotechLAB**

Sprawdził(a)  
Specjalista Analiz Instrumentalnych

  
Dr inż. Marek Klein  
Kierownik Laboratorium  
**ekotechLAB**  
ul. Henryka Siemiradzkiego 2A, 80-301 Gdańsk  
kleinmarek@ekotechlab.pl, kom +48 697 708 582  
NIP: 5842459368, REGON: 221622750

Autoryzował- dr inż. Marek Klein  
Kierownik Laboratorium

\*\*\* Niepewność pomiaru wyrażona jest na życzenie Klienta, lub kiedy ma to znaczenie dla interpretacji wyników -jako niepewność rozszerzona przy poziomie prawdopodobieństwa 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, podana niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbek. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania i transportu próbek. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Okres na złożenie skargi wynosi 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

**KONIEC SPRAWOZDANIA**