

Gdańsk, 22.09.2021

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1256e/21 T

Zleceniodawca	Encann Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33/13 00-029 Warszawa		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca		Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03
Z/CL/1256/21	Olej konopny		Prawidłowy
Miejsce pobrania próbek zgodnie z informacją Klienta	Data pobrania próbek zgodnie z informacją Klienta	Data dostarczenia próbek do laboratorium	Data zakończenia badania
Nie dotyczy	Nie dotyczy	14.09.2021	22.09.2021
Miejsce wykonania analizy		Dodatkowe informacje	
Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB, Fiszera 14, 80-231 Gdańsk		Brak	

Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	ENCANN regenerating oil- 08.2023/0C	2783/21

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	2783/21	A-Pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	740	mg/kg
2.		B-Pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	304	mg/kg
3.		3-Carene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	131	mg/kg
4.		D-Limonene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	177	mg/kg
5.		p-Cymene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	25	mg/kg
6.		gamma-Terpinene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	25	mg/kg
7.		A-Terpinolene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	920	mg/kg
8.		trans-Caryophyllene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	1 106	mg/kg
9.		alpha-Humulene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	271	mg/kg
10.		Myrcene	PB-CL-7:2019 wyd. 3. z 20.05.2021r./GCMS/NA	2 105	mg/kg

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


mgr inż. Aleksandra Sądzińska
Specjalista Analiz Instrumentalnych
ekotechLAB

Sprawdził(a)
Specjalista Analiz Instrumentalnych


Dr inż. Marek Klein
Kierownik Laboratorium
ekotechLAB
ul. Henryka Siemiradzkiego 2A, 80-301 Gdańsk
biuro@ekotechlab.pl; kom. +48 597 708 582
NIP: 5842459368; REGON: 221622740

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

Formularz F-02/PO-03 Obowiązuje od dnia 2021.07.17