

Gdańsk, 24.02.2022

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/239c/22 T

Zleceniodawca	Fabryka Konopi Łukasz Mruczkowski ul. Kiprów 22/13, 04-334 Warszawa		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca		Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03
Z/CL/239/22	Olej roślinny/zwierzęcy produkt z dodatkiem konopi		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	15.02.2022	24.02.2022
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.	Olejek konopny CBD full spectrum	545/22

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	545/22	A-Pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
2.		Camphene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
3.		B-Pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
4.		3-Carene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
5.		alpha-Terpinenen	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
6.		D-Limonene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
7.		p-Cymene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
8.		gamma-Terpinene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
9.		A-Terpinolene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
10.		Linalool	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
11.		L-(-)-Fenchone	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
12.		Fenchol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
13.		DL-Menthol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
14.		(+)- Borneol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
15.		Camphor	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
16.		(-)-alpha-Terpineol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
17.		(+/-)-B-Citronellol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
18.		Geraniol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg

19.	(R)-(+)-Pulegone	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
20.	alpha-Cedrene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
21.	trans-Caryophyllene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	53	mg/kg
22.	Geranyl	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
23.	alpha-Humulene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	24	mg/kg
24.	Nerolidol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	25	mg/kg
25.	(+)-Cedrol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
26.	beta-Eudesmol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
27.	A-Bisabolol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg
28.	Phytol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	64	mg/kg
29.	Myrcene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	<10	mg/kg

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

Joanna Klein
mgr inż. Joanna Klein
Kierownik ds. Jakości
ekotechLAB

Sporządziła: Martyna Zieleniewska
Specjalista Analiz Instrumentalnych

Autoryzowała: Joanna Klein
Kierowniczką ds. Jakości

*** 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