

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1780a/21 T

Zleceniodawca	Karol Bajas - Dekoktum Łowce 89,37-554 Łowce		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/1780/21	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	10.12.2021	16.12.2021
Miejsce wykonania analizy		Dodatkowe informacje	
Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB, Fiszerka 14, 80-231 Gdańsk		Brak	

Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	OLEJEK KONOPNY 10% CBD DEKOKTUM LOT: 02122021	4080/21

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	4080/21	A-Pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	28	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. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	<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. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	<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. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	32	mg/kg
10.		Linalool	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	<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. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	366	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	156	mg/kg
24.		Nerolidol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	77	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. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	46	mg/kg
28.		Phytol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020r./GCMS/NA	36	mg/kg
29.		Myrcene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	47	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: Aleksandra Sadzińska
Specjalista Analiz Instrumentalnych

Autoryzowała: Joanna Klein
Kierowniczka 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