



EkotechLAB Marek Klein S.K.A.
NIP: 957 114 15 72
ul. Fiszera 14, 80-231 Gdańsk
E-mail: biuro@ekotechlab.pl
tel. +48 58 380 01 50
www.cannalabs.pl



Gdańsk, 15.05.2024

AB 1755

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/379f/2024

Zleceniodawca	Akari Essential Sp. z o.o. Bogoria Górna 46A; 99-440 Bogoria Górna		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/379/2024	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	13.05.2024	15.05.2024
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.	6	857/24

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik	Jednostka
1.	857/24	CBD	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	4,04	% (m/m)
2.		CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,12	% (m/m)
3.		Δ 9-THC	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,05	% (m/m)
4.		Δ 9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	% (m/m)
5.		Suma CBD i CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	4,16	% (m/m)
6.		Suma Δ 9-THC i Δ 9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,05	% (m/m)

* Sposób nadania oznaczenia metodzie: nr procedury badawczej / wydanie / data wydania / technika analityczna / A -akredytowana, NA- nieakredytowana, P-badania wykonane przez dostawcę usług zewnętrznych

Wyjaśnienie skrótów: Kannabidiol (CBD), Kwas kannabidiolowy (CBDA), delta-9-Tetrahydrokannabinol (Δ 9-THC), kwas delta-9-Tetrahydrokannabinolowy (Δ 9-THCA),

Przy stwierdzeniu zgodności ze specyfikacją laboratorium stosuje zasadę prostej akceptacji, dla której ryzyko błędnej akceptacji wynosi do 50% a ryzyko błędnego odrzucenia wynosi do 50%.

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

Sporządził/a: Anna Duraczyńska-Wal
Młodszy Specjalista Analiz Instrumentalnych

Autoryzował/a: Joanna Klein
Kierownik 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