



Straszyn, 13.03.2025

AB 1755

### SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/141a/25

<b>Zleceniodawca</b>	Cannaba Organics Trading Al. Jana Pawła II 27, 00-867 Warszawa		
<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/141/25	Olej roślinny/zwierzęcy produkt z dodatkiem konopi	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	10.03.2025	13.03.2025
<b>Miejsce wykonania analizy</b>		<b>Dodatkowe informacje</b>	
Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB, Jasia i Małgosi 1, 83-010 Straszyn		Brak	

#### Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	2020/MA/30CBD/RAW	260/25

#### Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik	Jednostka
1.	260/25	CBD	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	30,90	% (m/m)
2.		CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	3,34	% (m/m)
3.		$\Delta$ 9-THC	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,13	% (m/m)
4.		$\Delta$ 9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	<0,01	% (m/m)
5.		CBC	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,37	% (m/m)
6.		CBGA	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,14	% (m/m)
7.		CBG	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,29	% (m/m)
8.		CBDV	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,15	% (m/m)
9.		CBN	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,07	% (m/m)
10.		Suma CBD i CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	34,24	% (m/m)
11.		Suma $\Delta$ 9-THC i $\Delta$ 9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	0,13	% (m/m)
12.		Suma kannabinoidów	PB-CL-1:2021 wyd.2 z 31.08.2023/HPLC/ A	35,39	% (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 ( $\Delta$ 9-THC), kwas delta-9-Tetrahydrokannabinolowy ( $\Delta$ 9-THCA), Kannabichromen (CBC), Kwas kannabigerolowy (CBGA), Kannabigerol (CBG), Kannabidiwarin (CBDV), Kannabinol (CBN).  
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%.

  
mgr inż. Joanna Klein  
Specjalista Analiz Instrumentalnych  
ekotechLAB

Sporządził/a: Aleksandra Osełkowska  
Specjalista Analiz Instrumentalnych

Autoryzował/a: Joanna Klein  
Specjalista Analiz Instrumentalnych

\*\*Niepewność pomiaru wyrażona jest na życzenie Klienta, lub kiedy ma to znaczenie dla interpretacji wyników - jako niepewność rozszerzona przy poziomie prawdopodobieństwa 95% i współczynnikiem 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