



Gdańsk, 14.12.2021

AB 1755

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1780e/21**

|  |   |   |                                 |
|--|---|---|---------------------------------|
| <b>Zleceniodawca</b>   | Karol Bajas - Dekoktum<br>Łowce 89,37-554 Łowce             |   |                                 |
| <b>Podstawa wykonania badania</b><br>nr zlecenia, nr umowy itp.        | <b>Przedmiot badań</b><br>matryca                           | <b>Stan próbek</b><br>zgodnie z instrukcją I-01/PO-03 |                                 |
| Z/CL/1780/21   | Olej konopny  | Prawidłowy  |                                 |
| <b>Miejsce pobrania próbek</b><br>zgodnie z informacją Klienta         | <b>Data pobrania próbek</b><br>zgodnie z informacją Klienta | <b>Data dostarczenia próbek do laboratorium</b>       | <b>Data zakończenia badania</b> |
| Nie dotyczy  | Nie dotyczy   | 10.12.2021  | 14.12.2021                      |
| <b>Miejsce wykonania analizy</b>                                       |   | <b>Dodatkowe informacje</b>                           |                                 |
| 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% CBG DEKOKTUM LOT: 06122021 | 4084/21                              |

**Wyniki badań:**

| Lp. | Kod próbki | Oznaczany parametr    | Metoda*                                 | Wynik [% (m/m)]** | Wynik [mg/10g] |
|-----|------------|-----------------------|---|-------------------|----------------|
| 1.  | 4084/21    | CBD                   | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 4,44              | 444,00         |
| 2.  |            | CBDA                  | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 1,09              | 109,00         |
| 3.  |            | Δ9-THC                | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,11              | 11,00          |
| 4.  |            | Δ9-THCA               | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | <0,01             | <1,00          |
| 5.  |            | CBC                   | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,47              | 47,00          |
| 6.  |            | CBGA                  | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,14              | 14,00          |
| 7.  |            | CBG                   | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 11,15             | 1 115,00       |
| 8.  |            | CBDV                  | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,13              | 13,00          |
| 9.  |            | CBN                   | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,16              | 16,00          |
| 10. |            | Suma CBD i CBDA       | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 5,53              | 553,00         |
| 11. |            | Suma Δ9-THC i Δ9-THCA | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 0,11              | 11,00          |
| 12. |            | Suma kannabinoidów    | PB-CL-1:2019 wyd.3 z 26.08.2020/HPLC/ A | 17,69             | 1 769,00       |

\* 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 (Δ9-THC), kwas delta-9-Tetrahydrokannabinolowy (Δ9-THCA), Kannabichromen (CBC), Kwas kannabigerolowy (CBGA), Kannabigerol (CBG), Kannabidiwarin (CBDV), Kannabinol (CBN), delta-8-Tetrahydrokannabinol (Δ8-THC), Kannabicyklol (CBL), Tetrahydrokannabinol (THCV)  
Przy stwierdzaniu 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  
Kierownik ds. Jakości  
ekotechLAB

Sporządził/a: Maciej Rumiński  
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**