

Gdańsk, 12.02.2021

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/168b/21R

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>Zleceniodawca</b>  | Innubio Sp. z o.o.<br>ul. Cieszyńska 17 62-800 Kalisz       |   |   |
| <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/168/21   | Olej  |   | 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   | 09.02.2021                                      | 12.02.2021  |
| <b>Miejsce wykonania analizy</b>                                      |   | <b>Dodatkowe informacje</b>                     |   |
| Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB, Fiszera 14, 80-231 Gdańsk |   | Brak  |   |

### Identyfikacja próbek:

| Lp. | Oznaczenie próbek przez Klienta | Oznaczenie próbek przez laboratorium |
|-----|---------------------------------|--------------------------------------|
| 1.  | OLEJEK 500 MG CBD               | CLO 369/21                           |

### Wyniki badań:

| Lp. | Kod próbki | Oznaczany parametr | Metoda*                                   | Wynik***      | Jednostka |
|-----|------------|--------------------|---|---------------|-----------|
| 1.  | CLO 369/21 | Metanol            | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 2.  |            | Etanol             | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 3.  |            | Aceton             | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 4.  |            | Pentan             | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 5.  |            | Heksan             | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 6.  |            | Heptan             | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |
| 7.  |            | Izopropanol        | PB-CL-6:2019/wyd.2. z 02.06.2020/GCFID/NA | Nie wykryto** | mg/kg     |

Metoda zapisana w postaci: nr procedury badawczej/ wydanie / data wydania / technika analityczna / A -akredytowana, NA- nieakredytowana, P-badania

\* wykonane przez dostawcę usług zewnętrznych

\*\* granica oznaczalności 50 mg/kg

  
mgr inż. Aleksandra Sadzińska  
Specjalista Analiz Instrumentalnych  
ekotechLAB

Sprawdził(a)  
Specjalista Analiz Instrumentalnych

  
Dr inż. Marek Klein  
Kierownik Laboratorium  
ekotechLAB  
ul. Henryka Siemiradzkiego 2A, 80-301 Gdańsk  
kleinm@ekotechlab.pl; tel: +48 570 300 575  
NIP: 5842459368; REGON: 221622740

Autoryzował- dr inż. Marek Klein  
Kierownik Laboratorium

\*\*\* 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**