

Gdańsk, 08.01.2024



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/4b/2024

Zleceniodawca	Green Pharm ul. Chyłońska 135/12, 81-041 Gdynia		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/4/2024	Suplement diety - 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	03.01.2024	08.01.2024
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.	Olej konopny Classic 10%	10/24

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik	Jednostka
1.	10/24	CBD	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	10,97	% (m/m)
2.		CBDA	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	0,07	% (m/m)
3.		Δ 9-THC	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	<0,01	% (m/m)
4.		Δ 9-THCA	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	<0,01	% (m/m)
5.		CBC	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	0,10	% (m/m)
6.		CBGA	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	1,50	% (m/m)
7.		CBG	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	2,10	% (m/m)
8.		CBDV	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	0,07	% (m/m)
9.		CBN	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	<0,01	% (m/m)
10.		Suma CBD i CBDA	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	11,04	% (m/m)
11.		Suma Δ 9-THC i Δ 9-THCA	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	<0,01	% (m/m)
12.		Suma kannabinoidów	PB-CL-1:2023 wyd.1 z 03.04.2023/HPLC/ NA	14,81	% (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), 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
Kierownik ds. Jakości
ekotechLAB

Sporządził/a: Anna Duraczyńska-Wał
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