



AB 1755

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1342a/23

Zleceniodawca	THE HEMPIER SP. Z O.O. ul. Jana Pawła II 3a, 37-500 Jarosław		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/1342/23	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	18.12.2023	20.12.2023
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.	SLEEP1500PRO, Nr partii: 08112023, Data produkcji: 08.11.2023, Termin przydatności: 07.02.2025	2636/23

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik [% (m/m)]	Wynik [mg/11,6g]
1.	2636/23	CBD	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	6,72	779,52
2.		CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	7,43	861,88
3.		Δ9-THC	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	<1,16
4.		Δ9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	<1,16
5.		CBC	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	<1,16
6.		CBGA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,01	1,16
7.		CBG	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,21	24,36
8.		CBDV	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	0,03	3,48
9.		CBN	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	<1,16
10.		Suma CBD i CBDA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	14,15	1 641,40
11.		Suma Δ9-THC i Δ9-THCA	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	<0,01	<1,16
12.		Suma kannabinoidów	PB-CL-1:2021 wyd.1 z 01.07.2021/HPLC/ A	14,40	1 670,40

* 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).

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-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 współczynnika 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