

Gdańsk, 2020.04.14

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/260/20

Zleceniodawca	BIODIO Sp. z o.o. Sp.k ul. Choroszczańska 24 15-732 Białystok		
Podstawa wykonania badania <small>nr zlecenia, nr umowy itp.</small>	Przedmiot badań <small>matryca</small>	Stan próbek <small>Zgodnie z instrukcją I-01/PO-03</small>	
Z/CL/260/20	Olejek	Prawidłowy	
Miejsce pobrania próbek <small>zgodnie z informacją Klienta</small>	Data pobrania próbek <small>zgodnie z informacją Klienta</small>	Data dostarczenia próbek do laboratorium	Data zakończenia badania
Nie dotyczy	Nie dotyczy	2020.04.10	2020.04.14
Osoba pobierająca próbki	Zleceniodawca		
Dodatkowe informacje	Brak		

Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	CBD 10% Olej z fitoskładnikami Batch nr HK10D/090420/1	CLO/557/20

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczenie	Metoda badawcza	Wynik	Jednostka
1.	CLO/557/20	CBD	Chromatografia cieczowa	10,98	% (m/m)
2.		CBDA	Chromatografia cieczowa	3,26	% (m/m)
3.		THC	Chromatografia cieczowa	0,12	% (m/m)
4.		THCA	Chromatografia cieczowa	0,05	% (m/m)
5.		CBC	Chromatografia cieczowa	0,11	% (m/m)
6.		CBGA	Chromatografia cieczowa	0,05	% (m/m)
7.		CBG	Chromatografia cieczowa	0,63	% (m/m)
8.		CBDV	Chromatografia cieczowa	0,16	% (m/m)
9.		CBN	Chromatografia cieczowa	<0,01	% (m/m)
10.		CBD + CBDA	Chromatografia cieczowa	<u>14,24</u>	% (m/m)
11.		KANNABINOIDY ŁĄCZNIE	Chromatografia cieczowa	<u>15,36</u>	% (m/m)

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/260/20


mgr inż. Aleksandra Sadzińska
Specjalista Analiz Instrumentalnych
ekotechLAB

2020.04.14
(Sporządziła – mgr inż. Aleksandra
Sadzińska, Specjalista Analiz
Instrumentalnych)


mgr inż. Ewelina Milewska
Specjalista Analiz Instrumentalnych
ekotechLAB

2020.04.14
(Autoryzowała - mgr inż. Ewelina
Milewska, Specjalista Analiz
Instrumentalnych)


Dr inż. Marek Klein
Kierownik Laboratorium
ekotechLAB
ul. Henryka Siemiradzkiego 2A, 80-301 Gdańsk
kleinmarek@ekotechlab.pl; kom +48 697 708 582
NIP: 5842459368; REGON: 221622740

2020.04.14
(Zatwierdził – dr inż. Marek Klein,
Kierownik Laboratorium)

Niepewność pomiaru wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie prawdopodobieństwa 95% i współczynniku rozszerzenia $k=2$.

Podana niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbek.

Formularze stanowią integralną część sprawozdania z badań. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Okres reklamacji – 14 dni od daty wystawienia sprawozdania.

KONIEC SPRAWOZDANIA