

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1164/20 R**

<b>Zleceniodawca</b>	Ad Sensum Edyta Naglarska-Ryćko Ul. Królewska 24/43, 05-520 Konstancin-Jeziorna		
<b>Podstawa wykonania badania</b> nr zlecenia, nr umowy itp.	<b>Przedmiot badań</b> matryca	<b>Stan próbek</b> zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/1164/20	Olej	Prawidłowy	
<b>Miejsce pobrania próbek</b> zgodnie z informacją Klienta	<b>Data pobrania próbek</b> zgodnie z informacją Klienta	<b>Data dostarczenia próbek do laboratorium</b>	<b>Data zakończenia badania</b>
Nie dotyczy	Nie dotyczy	08.12.2020	11.12.2020
<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.	Olej konopny full spectrum CBD	CLO 2637/20

**Wyniki badań:**

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	CLO 2635/20	Kadm (Cd)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
2.		Chrom (Cr)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
3.		Miedź (Cu)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
4.		Żelazo (Fe)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
5.		Nikiel (Ni)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
6.		Ołów (Pb)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
7.		Srebro (Ag)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
8.		Glin (Al)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
9.		Kobalt (Co)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
10.		Mangan (Mn)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
11.		Wanad (V)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
12.		Cynk (Zn)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
13.		Rtęć (Hg)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg
14.		Arsen (As)	PB-CL-5:2019/wyd.2 z 02.06.2020/ICPNA	Nie wykryto**	mg/kg

Metoda zapisana w postaci: nr procedury badawczej/ nr wydania / data wydania / technika analityczna / A -akredytowana, NA- nieakredytowana, P-badania wykonane przez dostawcę usług zewnętrznych

\*\* granica oznaczalności 2 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  
biuro@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**