

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/441/21 T

Zleceniodawca	ToPlanta Sp. z o.o. ul. Kościelna 6, 63-645 Siemianice		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca		Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03
Z/CL/441/21	Olej		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	06.04.2021	13.04.2021
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.	10% BROWN AFGHAN	976/21

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	976/21	alpha-Pinene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
2.		Camphene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
3.		beta-Pinene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
4.		3-Carene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
5.		alpha-Terpinenene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
6.		(R)-(+)-Limonene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	49	mg/kg
7.		p-Cymene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
8.		gamma-Terpinene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
9.		Terpinolene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
10.		Linalool	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	31	mg/kg
11.		L(-)-Fenchone	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
12.		Fenchol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
13.		Isoborneol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
14.		DL-Menthol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
15.		(+)-Borneol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
16.		Camphor	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
17.		(-)-alpha-Terpineol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	13	mg/kg
18.		(+/-)-B-Citronellol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
19.		Geraniol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
20.		(R)-(+)-Pulegone	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
21.		alpha-Cedrene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
22.		beta-Caryophyllene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	453	mg/kg
23.		Geranyl	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
24.		alpha-Humulene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	61	mg/kg
25.		Nerolidol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	25	mg/kg
26.		(+)-Cedrol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	Nie wykryto**	mg/kg
27.		beta-Eudesmol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	67	mg/kg
28.		alpha-Bisabolol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	95	mg/kg
29.		Phytol	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	80	mg/kg
30.		Myrcene	PB-CL-7:2019/wyd.2. z 02.06.2002/GCMS/NA	36	mg/kg

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

** granica oznaczalności 10 mg/kg


mgr inż. Aleksandra Sadzińska
Specjalista Analiz Instrumentalnych
ekotechLAB

Sprawdził(a)
Specjalista Analiz Instrumentalnych


Dr inż. Marek Klein
Kierownik Laboratorium
ekotechLAB
ul. Siemiradzkiego 2A, 80-301 Gdańsk
biuro@ekotechlab.pl, tel. +48 570 300 575
www.ekotechlab.pl, NIP: 584 245 93 68

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