

Gdańsk, 24.11.2023

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/1273/23 J

Zleceniodawca	Plantiqua sp. z o.o. Morwowa 1, 20-400 Lublin		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/1273/23	Susz roślinny	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	22.11.2023	24.11.2023
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.	ZIM	2493/23

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczany parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	2493/23	B-pinene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	242	mg/kg
2.		(1S)-(+)-3-Carene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
3.		D-Limonen	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	197	mg/kg
4.		p-Cymene	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
5.		A-Terpinolene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	<10	mg/kg
6.		Linalool	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	130	mg/kg
7.		(+)-Borneol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	12	mg/kg
8.		(1S)-(-)-Camphor	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
9.		(-)-alpha-Terpineol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
10.		Geraniol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
11.		trans-Caryophyllene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	568	mg/kg
12.		cis-Nerolidol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	<10	mg/kg
13.		beta-Eudesmol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	74	mg/kg
14.		Phytol	PB-CL-7:2019 wyd. 2. z 02.06.2020/GCMS/NA	55	mg/kg
15.		Myrcene	PB-CL-7:2019 wyd. 4. z 21.09.2021r./GCMS/A	918	mg/kg

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



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 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