

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr S/CL/683c/20P

Zleceniodawca	Kannawide sp. z o.o. Niedomice 47, 33-132 Niedomice NIP: 9930675027		
Podstawa wykonania badania nr zlecenia, nr umowy itp.	Przedmiot badań matryca	Stan próbek zgodnie z instrukcją I-01/PO-03	
Z/CL/683/20	Food oil	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	25.08.2020	04.09.2020
Miejsce wykonania analizy		Dodatkowe informacje	
Laboratorium badawczo-rozwojowe EkotechLAB		Brak	

Identyfikacja próbek:

Lp.	Oznaczenie próbek przez Klienta	Oznaczenie próbek przez laboratorium
1.	Hemp Oil 20%, LOT: 2019082020, Production date: 19.09.2020, Expiration date: 18.09.2021	CLO 1509/20

Wyniki badań:

Lp.	Kod próbki	Oznaczony parametr	Metoda*	Wynik***	Jednostka
1.	CLO 1509/20	Biphenyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
2.		2,6-Dichlorobenzonitril	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
3.		3,4-dichloroaniline	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
4.		Methacryfos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
5.		Ethalfuralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
6.		Trifluralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
7.		Benfluralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
8.		Tetrahydrophthalimide	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
9.		Tetrachloronitrobenzene	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
10.		2,3,5,6-tetrachloroaniline	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
11.		Profluralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
12.		Diphenylamine	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
13.		Sulfotepp	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
14.		Fluchloralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
15.		Terbufos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
16.		Pentachloronitrobenzene	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
17.		Dichloran	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
18.		Pentachlorobenzonitril	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
19.		Prodiamine	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
20.		Pentachloroaniline	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
21.		Chlorothalonil	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
22.		Fenchlorphos (Ronnel)	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
23.		Tolclofos-methyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
24.		Isopropalin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
25.		Malathion	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
26.		Dichlofluand	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
27.		Bromophos methyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
28.		Pendimethalin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
29.		Fenthion	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
30.		Bromophos-ethyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
31.		Chlorfenvinphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
32.		Tolyfluand	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
33.		Bromfenvinphos methyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
34.		Prothiofos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
35.		Oxyfluorfen	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
36.		Tetrachlorvinphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
37.		Bromfenvinphos ethyl	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
38.		Profenofos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
39.		Fenamiphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
40.		Iodofenphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
41.		Chlorthiophos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
42.		Nitrofen	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
43.		Ethion	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
44.		Sulprofos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
45.		Carbophenothion	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
46.		Nitralin	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
47.		Edifenphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
48.		Leptophos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg
49.		Coumaphos	PB-CL-4:2019 / GCMS/ NA	Nie wykryto**	mg/kg

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

** granica oznaczalności 1 mg/kg


mgr inż. Aleksandra Szadłowska
Specjalista Analiz Instrumentalnych
ekotechLAB

Sprawdził(a)
Specjalista Analiz Instrumentalnych


dr inż. Marek Klein
Kierownik Laboratorium
ekotechLAB

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