

RESULTS REPORT

Sample Number

2019A0536

Sample Data

Name:	Öl 5%	Moisture:	N/C
Description	Öl		
Customer:	BioSafety		
Sampling:	Performed by the customer		

Analysis Data

Delivery Date:	05/12/2019		
Starting Date:	05/12/2019	Ending Date:	06/12/2019
Analysis Method:	HPLC-DAD Analysis		
Sample Preparation:	Ultrasound-assisted extraction with methanol-chloroform		

Results

Results expressed in percentages.

Δ9-THC	0.131% ± 0.007%
THCA	N/D
CBD	5.831% ± 0.026%
CBDA	< 0.05%
CBDV	< 0.05%
CBDVA	N/D
THCV	N/D
THCVA	< 0.05%
CBG	< 0.05%
CBGA	N/D
CBC	< 0.05%
CBCA	N/D
CBN	< 0.05%
CBNA	N/D

Total results obtained using a theoretical conversion factor.

THC total	0.131% ± 0.007%
CBD Total	5.854% ± 0.03%
CBDV Total	< 0.05%
THCV Total	< 0.05%
CBG Total	< 0.05%
CBC Total	< 0.05%
CBN Total	< 0.05%

Die Ergebnisse dieser Analyse sind rechtlich nicht gültig. Diese Ergebnisse entsprechen der Cannabinoid-Analyse der gelieferten Probenmenge und können von der Gesamtlosmenge abweichen. Der Kunde ist für Abweichungen verantwortlich, die darauf zurückzuführen sind, dass das gelieferte Muster nicht repräsentativ für die gesamte Partie ist. Der Bericht dient nur zu Informationszwecken, um die Verringerung der mit dem Konsum verbundenen Risiken zu unterstützen. Es sollte auf keinen Fall zur Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Erkrankungen oder gesundheitlichen Problemen verwendet werden. Verbot der vollständigen oder teilweisen Vervielfältigung dieses Dokuments ohne Erlaubnis von Swiss Cristal Lab.

Verantwortlicher Analytiker:



M. Martínez

Ananda Analytics Laborleiter:



ANANDA ANALYTICS LAB S.L.
Anal. Cerro del Agulla 9
Nave 29/31 - 28703
San Sebastián de los Reyes
CIF - B87173068



A. Cantalapiedra