

ARGE CANNA
Kaiserstraße 91/3/5
A - 1070 Wien

Lebring, 19.10.2020

Prüfbericht

Untersuchungszahl:	2020-6365
Sachbezeichnung:	EVOLUTION CBD-ÖL
Probenkennung:	ohne Bezeichnung
Produktzuordnung:	Sonstiges
Probennahme:	Auftraggeber
Probeneingang:	29.09.2020
Untersuchung abgeschlossen:	19.10.2020
Probenbeschreibung:	1*5 ml Glasflasche

Untersuchungsumfang:

Multimethode Pestizide

Bestimmung von Pestizidrückständen mit GC-MS/MS und/oder LC-MS/MS nach Acetonitril-Extraktion/Verteilung und Reinigung mit dispersiver SPE - QuEChERS-Verfahren (staatlich akkreditierte Prüfmethode gemäß ÖNORM EN 15662, erweiterte Parameterliste (aktuelles Analytenspektrum auf Anfrage erhältlich))

Bestimmungsgrenzen: 0,005 - 0,020 mg/kg

(Angeführte Analysenergebnisse unter Berücksichtigung der erweiterten Messunsicherheit von +/- 50% gemäß Dokument No. SANTE/12682/2019 implementiert 01.01.2020)

Bei Probenahme und Bereitstellung der Probe durch den Kunden gelten die Ergebnisse für die gegenständliche Probe wie erhalten.

Höchstgehalte (HG) gemäß Verordnung (EG) Nr. 396/2005 in der gültigen Fassung

Prüfleiter: Dr. Maximilian Schicher
elektronisch signiert

Der vorliegende Prüfbericht gilt nur für die Warenprobe der gegenständlichen Untersuchungszahl und darf ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

2020-6365_a / Seite 1 von 2 / 19.10.2020

Untersuchungsergebnisse

Pestizide

Im Rahmen der vorliegenden Prüfmethode wurden keine Pestizide detektiert.

2020-6365_a / Seite 2 von 2 / 19.10.2020

Institut Dr. Wagner
Lebensmittel Analytik GmbH
Technisches Büro für
Lebensmittel- und Biotechnologie
Chemisches Laboratorium

FN 402152 a

Parkring 2, A-8403 Lebring
Tel.: +43(0)3182-29976
Fax: +43(0)3182-29976-4
Email: labor@institut-wagner.at
www.institut-wagner.at

ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17025
International akkreditierte Prüfstelle

Allgemein beeideter und gerichtlich
zertifizierter Sachverständiger

Staatlich befugter Lebensmittel-Gutachter

