

QSI GmbH - Flughafendamm 9a - D-28199 Bremen

MAGU CBD GmbH  
Laura Mazzuchelli  
Stiftgasse 19  
1070 Wien  
AUSTRIA

Datum: 23-Sep-2020

<b>Kunden-Nr.:</b>	<b>25566</b>	<b>Probe-Nr.:</b>	<b>270527</b>
Produkt:	Droge/Drug		
<b>Label: CBD Öl 10%, 10ml, PZN-4891243, MHD: 05.2021, LP10170820BIO, Magu CBD GmbH</b>			
Probeneingang:	11-Sep-2020	Beginn / Ende Untersuchung:	11-Sep-2020 / 23-Sep-2020
Art:	CBD Hanfnussöl	Verpackung:	Orig. Verkaufsverpackung / retail packaging
Siegel:	unverletzt/intact	Temp.:	RT

**VA88500 (2020-04) Pestizid-Rückstände, GC-MS/MS, LC-MS/MS-Screening (> 600 Parameter), Lebensmittel**

Parameter in mg/kg	Ergebnis
Pestizide, GC	n.n.
Pestizide, LC	Azoxystrobin: 0,10 (BG: 0,010)
.	Cyprodinil: 0,014 (BG: 0,010)

Fremdvergabe (im nicht akkreditierten Bereich bei QSI) an akkreditiertes Unternehmen innerhalb der Tentamus Gruppe, bilacon GmbH

BG = Berichtsgrenze, n.n. = < BG (gemäß anhängender Parameterliste)

HG = Höchstmenge (MRL)

Kombiniertes Verfahren aus den Methoden DFG S19 und LC-MS/MS- QuEChERS, auch gemäß AOAC Methode 2007.01

Die erweiterte relative Messunsicherheit beträgt 50 % (Erweiterungsfaktor k=2,58; Vertrauensintervall 99 %) ohne Berücksichtigung der Probenahme.

Quality Services International GmbH

Version 0

  
Markus Krieger  
Prüfleiter  
Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker



Die durchgeführte Analytik dient als Entscheidungsgrundlage zur Marktverwendung des Produktes.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die dieser Prüfung zugrundeliegenden Probe zum Zeitpunkt der Untersuchung. Angaben zu den Methoden und deren Messunsicherheiten stehen auf Anfrage zur Verfügung. Dieser Bericht darf nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Die vollständige und unveränderte Wiedergabe ist jedoch ausdrücklich erlaubt. Im Übrigen sowie bei Aussagen zur Konformität gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Prüfbericht Nr.: 210-597678 Version 0

Seite: 1 von 1