

QSI GmbH - Flughafendamm 9a - D-28199 Bremen

Limucan GmbH
Jens Lindner, Murad Salameh
Kleines Feld 17
49448 Marl

Datum: 23-Jul-2019

Kunden-Nr.:	21796	Probe-Nr.:	186623
Produkt:	Hemp/hemp products		
Label: Limucan CBD 5 Naturell Bio			
Probeneingang:	18-Jul-2019	Beginn / Ende Untersuchung:	18-Jul-2019 / 23-Jul-2019
Art:	CBD 5 Naturell Bio	Verpackung:	Glas 25 ml
Siegel:	unverletzt/intact	Temp.:	RT

**VA45111 (2019-03) Aflatoxine B1, B2, G1, G2, pflanzliche Drogen Ph.Eur. 2.8.18,
LC-MS/MS**

Parameter	Einheit	BG*	Spezifikation	Ergebnis
Aflatoxin B1	µg/kg	0,5	max. 2µg/kg	n.n.
Aflatoxin B2	µg/kg	0,5	-	n.n.
Aflatoxin G1	µg/kg	0,5	-	n.n.
Aflatoxin G2	µg/kg	1,0	-	n.n.
Gesamtgehalt Aflatoxine	µg/kg		max. 4µg/kg	n.n.

Akkreditierte Methode

* BG = Bestimmungsgrenze, n.n. = unterhalb BG

Beurteilung:

Die Prüfung wurde nach den anerkannten pharmazeutischen Regeln sowie gemäß vereinbarter Spezifikation durchgeführt. Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen entspricht die vorliegende Charge der Ph.Eur. Spezifikation.

Quality Services International GmbH

Version 0



Annika Hoffmann
Prüfleiterin
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin

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.

Prüfbericht Nr.: 210-408938 Version 0

Seite: 1 von 1