## **Quality Services International GmbH**



Datum: 14-Sep-2023

## **Prüfbericht Nr. 210-1161813**

QSI GmbH - Flughafendamm 9a - D-28199 Bremen Natura Vitalis BV

Groeneweg 12 6041 AX Roermond NETHERLANDS

Kunden-Nr.: 14494 Probe-Nr.: 487386

Produkt: Honig/Honey

**Label: BB23021** 

Probeneingang: 17-Aug-2023 Beginn / Ende Untersuchung: 17-Aug-2023 / 21-Aug-2023

Art/Herkunft: Neuseeland Verpackung: Glas / glass

Siegel: ohne/without Temp.: RT

## VA41100 (2023-07) Methylglyoxal (MGO) und Dihydroxyaceton (DHA), H-NMR, Honig

Parameter in [mg/kg = ppm]	BG*	Ergebnis
Methylglyoxal (MGO)	30	521
Dihydroxyaceton (DHA)	5	937

Akkreditierte Methode

Die erweiterte relative Messunsicherheit beträgt 20 % (Erweiterungsfaktor k=2,58; Vertrauensintervall 99 %) ohne Berücksichtigung der Probennahme.

Quality Services International GmbH

Version 1 ersetzt Version 0

Prüfleiter

Jürgen Wehlitz

Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker

SERVICE - SAME

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.: 210-1161813 Version 1

Quality Services International GmbH Flughafendamm 9a

D-28199 Bremen

Tel. +49 421 596607-0 e-mail: info.qsi@tentamus.com

AGB siehe Homepage

Amtsgericht Bremen HRB 18842 Geschäftsführer: Dr. Cord Lüllmann Hypo Vereinsbank IBAN: DE70 1002 0890 0036 3495 49 BIC: HYVE DE MM488 USt-ID: DE 202142221



Seite: 1 von 1

<sup>\*</sup> Bestimmungsgrenze, n.n. = nicht nachweisbar