

QSI GmbH - Flughafendamm 9a - D-28199 Bremen

Sachankow Nikolaj
Baschkortostan, Russische Föderation
Nurimanowskij Kreis
Dorf Nowo-Isaewo

Datum: 29-Oct-2018

| | | | |
|--------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Kunden-Nr.: | 13199 | Probe-Nr.: | 136640 |
| Produkt: | Honig/Honey | | |
| Label: | ohne Label | | |
| Probeneingang: | 26-Oct-2018 | Beginn / Ende Untersuchung: | 26-Oct-2018 / 29-Oct-2018 |
| Art: | | Verpackung: | Plastik 500 ml |
| Siegel: | ohne/without | Temp.: | RT |

VA86510 (Version 7) - Amitraz (inkl. Metaboliten), Cymiazol, LC-MS/MS, Honig

| Parameter in mg/kg | MRL** | BG* | Ergebnis |
|---|-------|-------|----------|
| Amitraz Metabolit DMF | | 0,002 | n.n. |
| Amitraz Metabolit DMPF | | 0,002 | n.n. |
| Amitraz Metabolit DMA | | 0,002 | n.n. |
| Amitraz (Amitraz einschließlich seiner Metaboliten, die die 2,4-Dimethylanilin-Gruppe enthalten, ausgedrückt als Amitraz) *** | 0,2 | 0,01 | n.n. |
| Cymiazol | | 0,01 | n.n. |

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

** Höchstmengen (MRL) für Honig nach 470/2009/EG + 37/2010/EU + 396/2005/EG

*** Berechnung von Amitraz basierend auf einer 1:2 Stöchiometrie für die drei Metaboliten DMF, DMPF und DMA

Beurteilung:

Unter Berücksichtigung der oben angegebenen BG entspricht die untersuchte Probe im Rahmen der durchgeführten Untersuchung den EU-VO bez. Rückständen von pharmakologisch wirksamen Substanzen in Nahrungsmitteln tier. Herkunft (VO 470/09 bzw. VO 37/10).

Die durchgeführte Analytik dient als Entscheidungsgrundlage zur Marktverwendung des Produktes.

Quality Services International GmbH

Version 0



Markus Krieger
Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker

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.

