

PROTOKOLL

Qualitätsuntersuchung einer Honigprobe Paket 5

Dieses Untersuchungsprotokoll gilt nur für den / die Untersuchungsgegenstand/-gegenstände der gegenständlichen Protokollnummer.



Protokollnummer: H180854
Los-/Chargennummer: Probe 1 - 1. Schleuderung Mai
Erntedatum: 2018
Kundennummer: D24908
Antragsteller: Eugen Aberer
 1020 Wien, Novaragasse 14/16
 Telefon: +43 1

Die Honigprobe wurde von der Untersuchungstelle des ÖIZ analysiert und mit folgender(n) U-Zahl(en) protokolliert:

| | SOLLWERTE | | | | Blütenhonig |
|-----------------------|---|------------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------------|
| | LMSVG* | OIB | Honigland OÖ Qualitätssiegel Gold | Honigland OÖ Qualitätssiegel | |
| Wassergehalt: | max. 20,0 % | max. 17,5 % | max. 17,5 % | max. 18,0 % | 16,3 % |
| Leitfähigkeit: | 0 - 800 $\mu\text{S}\cdot\text{cm}^{-1}$ Blütenhonig über 800 $\mu\text{S}\cdot\text{cm}^{-1}$ Waldhonig | | | | 284 $\mu\text{S}\cdot\text{cm}^{-1}$ |
| ph-Wert: | 3,5 - 4,5 Blütenhonig 4,0 - 5,4 Waldhonig | | | | 4,2 |
| Invertase: | ---- | mind. 37,5 SE | | | 193 SE |
| HMF-Wert: | max. 40 mg/kg | max. 10 mg/kg im Imkereibetrieb | max. 5 mg/kg im Imkereibetrieb | max. 10 mg/kg im Imkereibetrieb | - mg/kg |

* LMSVG = Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (Honigverordnung)

Qualitätsauszeichnung: Ja Gold

Sensorik (Aufmachung, Aussehen):

Blütenhonig von süß-mentholartigem Aroma; Die leicht mentholartige Note ist auf der Anwesenheit von Ailanthus-Götterbaum und Tilia-Linde begründet.

Anmerkungen zur Untersuchung:

Der Honig erreicht die geforderten Kriterien für die Auszeichnung mit dem "Honigland OÖ- Qualitätssiegel in Gold" sowie mit dem „Österreichischen Gütesiegel“. Aufgrund der vorliegenden Analyse ist eine Bezeichnung des Honigs als "Blütenhonig" oder "Honig" möglich (Honig VO v. 2004 i.V. mit einschlägiger Literatur).

Linz, am 03. August 2018

Susanne Wimmer

Laborleitung: Susanne Wimmer