PROTOKOLL

Qualitätsuntersuchung einer Honigprobe

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



Protokollnummer: H232847
Mindesthaltbarkeitsdatum: 31.12.2024
Erntedatum: 22.06.2023

Kundennummer/VIS-Nummer: D70771 / VIS5094011

Antragsteller: Günther Koller

4846 Redlham, Au 32 Mobil: 0664 88598658

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

	SOLLWERTE				Honigtauhonig /
	LMSVG*	OIB	Honigland OÖ Qualitätssiegel Gold	Honigland OÖ Qualitätssiegel	Waldhonig
Wassergehalt:	max. 20,0 %	max. 17,5 %	max. 17,5 %	max. 18,0 %	16,8 %
Leitfähigkeit:	0 - 800 μS.cm ¹ Blütenhonig über 800 μS.cm ¹ Waldhonig				1012 μS.cm ⁻¹
ph-Wert:	3,5 - 4,5 Blütenhonig 4,0 - 5,4 Waldhonig				4,5
Invertase:		mind. 37,5 SE			160 S _E
HMF-Wert:	max. 40 mg/kg	max. 10 mg/kg im Imkereibetrieb	max. 5 mg/kg im Imkereibetrieb	max. 10 mg/kg	- mg/kg

[&]quot;LMSVG = Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (Honigverordnung)