

Sammelbericht 13379667012

FoodQS GmbH, Mühlsteig 15, 90579 Langenzenn

Seite 1 vom 1 zu Sammelbericht 13379667012

beegut GmbH
Samuel Ilg
Industriestraße 10
73489 Jagstzell

20.07.2022

Probenummer	13379667	Eingangsdatum	06.07.2022
Probecode Kunde		Probeneingang	per Post
Produktgruppe	Honig		
Probe	Schraubglas ohne Siegel		
Beschreibung	Bio Rapshonig - Juni 2022 - 38-005		

Zusammenfassung folgender Prüfberichte

Prüfbericht 13379667001 vom 07.07.2022

Beurteilung: entspricht

200 Sortenbestimmung 1: Pollen (bot. Herkunft), Leitfähigkeit, Sensorik

10501 Leitfähigkeit/ pH-Wert potentiometrisch (entspricht)
11601 Pollen mikroskopisch (entspricht)
11901 Sensorik organoleptisch (entspricht)

Prüfbericht 13379667002 vom 08.07.2022

Beurteilung: entspricht

106 Handelsanalyse 2 von Honig

10001 HMF mittels LC (entspricht)
10101 Diastaseaktivität, enzymatisch (entspricht)
10301 Invertaseaktivität, enzymatisch (entspricht)
10401 Wasser refraktometrisch (entspricht)

Prüfbericht 13379667005 vom 12.07.2022

Beurteilung: entspricht

147 Pestizide 2 in Honig

41001 Pestizide mittels LC-MS/MS (entspricht)
54201 Neonicotinoide mittels LC-MS/MS (entspricht)

Das Ergebnis bezieht sich ausschließlich auf die dieser Untersuchung zugrundeliegenden Probe.
Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Zustimmung des Laboratoriums nicht auszugsweise vervielfältigt werden.


Stefan Namyslik