

Sammelbericht 13625477009

FoodQS GmbH, Mühlsteig 15, 90579 Langenzenn

Seite 1 von 1 zu Sammelbericht 13625477009

beegut GmbH
Samuel Ilg
Industriestraße 10
73489 Jagstzell

13.09.2023

Probenummer	13625477	Eingangsdatum	29.08.2023
Probecode Kunde		Probeneingang	per Post
Produktgruppe	Pollen		
Probe	Kunststoffbeutel ohne Siegel		
Beschreibung	Bio Blütenpollen ext. 20230413 / int. 04-011		

Zusammenfassung folgender Prüfberichte

Prüfbericht 13625477001 von 30.08.2023	Beurteilung: entspricht
166 Pestizide XL in Pollen	
41002 Pestizide mittels LC-MS/MS (entspricht)	
54202 Neonicotinoide mittels LC-MS/MS (entspricht)	
62502 Tierarzneimittel mittels GC-MS (entspricht)	
71502 Pestizide mittels GC-MS (entspricht)	
Prüfbericht 13625477002 von 06.09.2023	Beurteilung: entspricht
46001 Pyrrolizidinalkaloide in Pollen	
46003 Pyrrolizidinalkaloide mittels LC-MS/MS (entspricht)	
Prüfbericht 13625477003 von 06.09.2023	Beurteilung: entspricht
70113 Gesamtkeimzahl in Pollen	
70201 Gesamtkeimzahl per Mikrobiologie (entspricht)	
Prüfbericht 13625477004 von 07.09.2023	Beurteilung: entspricht
10413 Wasser-Feuchtigkeit/ Trockenmasse in Pollen	
10402 Trockenmasse / Wasser- Feuchtigkeit gravimetrisch (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