



Tiergesundheitsdienst Bayern e.V. • Senator-Gerauer-Str. 23 • 85586 Poing

Herrn
 Peter Haigermoser
 Sophie-Scholl-Str. 65
 93055 Regensburg

Auftragsnummer	Unser Zeichen	Durchwahl	E-Mail	Datum
0620002219	BG20-31/As	(0 89) 90 91 - 231	andreas.schierling@tgd-bayern.de	29.01.2020

Prüfbericht Nr. BG20-31a

Einsender: s. Imker
 Imker: Peter Haigermoser, Sophie-Scholl-Str. 65, 93055 Regensburg
 Registrier-/Betriebs-Nr.: 093620000532
 Schleuderdatum: 15.07.2019 durch: Imker
 Probeneingang 08.01.2020

Eingesendete Probe

Untersuch.-Nr.	Standidentifikation / Probenbezeichnung / Material
BG20-31	93083 Oberhinkofen/Neudorf / Bienenhonig II -Sommer / Honig

Chemisch-physikalische Analytik*

BG20-031

Wassergehalt	16,2 %
Invertase-Aktivität	162 U/kg
Elektrische Leitfähigkeit	0,87 mS/cm

Sensorische Beurteilung*

BG20-031

Farbe	trachttypisch/source-specific
Konsistenz	teilkristallin / partly crystallized
Geruch	trachttypisch/source-specific
Geschmack	trachttypisch/source-specific

Mikroskopische Beurteilung/Pollenanalyse*

BG20-031

relative Pollenhäufigkeit	
Leitpollen 1 [%]	keine/none
Leitpollen 2 [%]	50 Vicia (Wicken, Vetch) -Type
Begleitpollen 1 [%]	28 Brassica napus (Raps, Rape)
Begleitpollen 2 [%]	keine/none
Begleitpollen 3 [%]	keine/none
Einzeipollen 1 [%]	05 Phacelia (Büschelschön)
Einzeipollen 2 [%]	11 Rubus (Himbeer, Raspberry)-Type

