



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 | BG20-30/As | (0 89) 90 91- 231 | andreas.schierling@tgd-bayern.de | 29.01.2020 |

Prüfbericht Nr. BG20-30a

Einsender: s. Imker
 Imker: Peter Haigermoser, Sophie-Scholl-Str. 65, 93055 Regensburg
 Registrier-/Betriebs-Nr.: 093620000532
 Schleuderdatum: 07.06.2019 durch: Imker
 Probeneingang 08.01.2020

Eingesendete Probe

| Untersuch.-Nr. | Standidentifikation / Probenbezeichnung / Material |
|----------------|--------------------------------------------------------------|
| BG20-30 | 93083 Oberhinkofen/Neudorf / Bienenhonig I -Frühjahr / Honig |

Chemisch-physikalische Analytik*

BG20-030

| | |
|---------------------------|------------|
| Wassergehalt | 17,3 % |
| Invertase-Aktivität | 161 U/kg |
| Elektrische Leitfähigkeit | 0,39 mS/cm |

Sensorische Beurteilung*

BG20-030

| | |
|------------|-------------------------------|
| Farbe | trachttypisch/source-specific |
| Konsistenz | kristallin/crystallized |
| Geruch | trachttypisch/source-specific |
| Geschmack | trachttypisch/source-specific |

Mikroskopische Beurteilung/Pollenanalyse*

BG20-030

| relative Pollenhäufigkeit | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Leitpollen 1 [%] | 80 Brassica napus (Raps, Rape) |
| Leitpollen 2 [%] | keine/none |
| Begleitpollen 1 [%] | keine/none |
| Begleitpollen 2 [%] | keine/none |
| Begleitpollen 3 [%] | keine/none |
| Einzipollen 1 [%] | 06 Vicia (Wicken, Vetch) -Type |
| Einzipollen 2 [%] | 08 Salix sp. (Weiden, Willow) |

