

## Authentizitätsbestimmung:

- > Ursprungsland des Honigs
- > Botanische Variation
- > Honigtyp

## Qualitätsparameter:

### Zucker:

- > Glucose + Fruktose
- > Glucose-/Fruktose-Verhältnis
- > Fruktose
- > Glucose
- > Sucrose
- > Turanose
- > Maltose
- > Melezitose
- > Maltotriose
- > Gentiobiose
- > Raffinose
- > Mannose

### Säuren:

- > Zitronensäure
- > Äpfelsäure
- > Chinasäure

### Aminosäuren:

- > Alanin
- > Asparaginsäure
- > Leucin
- > Prolin
- > Valin
- > Tyrosin
- > Phenylalanin

### Marker:

- > 3-Phenylmilchsäure
- > Dihydroxyaceton
- > Kynureninsäure
- > Methylglyoxal
- > Shikimisäure

### Weitere:

- > 2,3-butandiol
- > 5-hydroxymehtylfurfural
- > Essigsäure
- > Acetoin
- > Ethanol
- > Milchsäure
- > Ameisensäure
- > Fumarsäure
- > Brenztraubensäure
- > Bernsteinsäure