

## Mikroskopische Untersuchung DIN 10760

### Pollen

Pollenzahl:	500		
Rosaceae (Rosengewächse)		64,2	ca. %
Castanea sativa (Edelkastanie)		16,4	ca. %
Tilia (Linde)		10,8	ca. %
Gleditsia (Gleditschie, Lederhülsenbaum)		2,6	ca. %
Ligustrum (Rainweide)		2,6	ca. %
Ailanthus (Götterbaum)		1,2	ca. %
Trifolium repens (Weißklee)		0,8	ca. %

### Honigtauelemente


Pilze:	+
Algen:	
Sporen:	+
kristalline Masse:	+
Kristalldrüsen	

### Sonstige Sedimentbestandteile

### Beurteilung (x)

Sortenempfehlung: Sommertracht mit Lindenhonig

i.A.



Sabrina Deisinger  
Prüfpersonal

Anlage (bei Pollenanalyse)