

Ing. Leonhard Sulzmann  
MM Hanfwerk GmbH  
Stiftgasse 19  
1070 Wien



Plant  
Research  
Institute

## Analysezertifikat

Probenmaterial: Hanfblüten

Probe-Nr.: BA2R5171021 Bezeichnung:

Bemerkung:

### Analyseergebnisse

#### Cannabinoide

02.03.2022

Messwert			Einheit
Cannabidiolsäure	CBDA	3,69	Gew%
Cannabidiol	CBD	0,14	Gew%
	Gesamt CBD	3,37	Gew%
Delta-9-Tetrahydrocannabinolsäure	THCA	0,14	Gew%
Delta-9-Tetrahydrocannabinol	THC	0,02	Gew%
	Gesamt THC	0,14	Gew%
Cannabigerolsäure	CBGA	0,04	Gew%
Cannabigerol	CBG	0,01	Gew%

Verantwortlich für die Analytik:

Ing. Sulzmann Leonhard

Analysemethode: HPLC-DAD

Für die Berechnungen des Gesamt THC werden die jeweiligen Säureformen mit dem Faktor 0,877 bzw. 0,878 multipliziert.

Alle Messmethoden wurden mit zertifizierten Referenzmaterialien (CRM) kalibriert und kontrolliert.

N.D.= nicht detektierbar

Dieses Analysenzertifikat darf nur als Ganzes und nicht in Teilen wiedergegeben werden.