

# Analysezertifikat

**Probenmaterial:** CBD-Öl

**Bezeichnung:** Blütezeit 11% **Charge:**

**Auftraggeber:** RRP GmbH

---

## Analyseergebnisse

### Cannabinoide

12.08.2021

| Messwert                          |            |       | Einheit |
|-----------------------------------|------------|-------|---------|
| Cannabidiolsäure                  | CBDA       | 0,02  | Gew%    |
| Cannabidiol                       | CBD        | 10,36 | Gew%    |
|                                   | Gesamt CBD | 10,38 | Gew%    |
| Delta-9-Tetrahydrocannabinolsäure | THCA       | N.D.  | Gew%    |
| Delta-9-Tetrahydrocannabinol      | THC        | 0,01  | Gew%    |
|                                   | Gesamt THC | 0,01  | Gew%    |
| Cannabigerolsäure                 | CBGA       | N.D.  | Gew%    |
| Cannabigerol                      | CBG        | N.D.  | 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.