

Analysenzertifikat Cannabinoide

| | | | |
|------------------|----------------------|-----------------|----------------------------|
| Bezeichnung I: | Banana Puch | Auftraggeber: | T's heavenly Cannabis Club |
| Probennahme: | 04.11.2024 | Proben ID: | G1700004 |
| Blühtag: | 53 | Probenmaterial: | Pflanzenteile |
| Bezeichnung II: | Cali Batch 1 | | |
| Weitere Angaben: | 10. platz Secret Cup | | |

| Kürzel | Cannabinoide Basic | Ergebnis | Einheit |
|--------|---|----------|---------|
| T-CBD | Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) | 0,10 | % (w/w) |
| CBD | Cannabidiol | 0,03 | % (w/w) |
| CBDA | Cannabidiol-Carboxylsäure | 0,08 | % (w/w) |
| T-THC | Summe Tetrahydrocannabinol (THC + THCA) | 27,53 | % (w/w) |
| D9THC | D9-Tetrahydrocannabinol | 2,37 | % (w/w) |
| THCA | Tetrahydrocannabinol-Carboxylsäure | 28,69 | % (w/w) |
| D8THC | D8-Tetrahydrocannabinol | ND** | % (w/w) |
| T-CBG | Summe Cannabigerol (CBG + CBGA) | 1,30 | % (w/w) |
| CBG | Cannabigerol | 0,41 | % (w/w) |
| CBGA | Cannabigerol-Carboxylsäure | 1,01 | % (w/w) |
| CBN | Cannabinol | ND** | % (w/w) |
| CBC | Cannabichromen | 0,04 | % (w/w) |
| CBDV | Cannabidivarin | ND** | % (w/w) |
| CBDVA | Cannabidivarin-Carboxylsäure | ND** | % (w/w) |
| THCV | Tetrahydrocannabivarin | ND** | % (w/w) |

Probe eingelangt: 12.12.2024 - 9,856 g



verantwortlich für die Analytik



Ing. Christian Fuczik, Chemiker
Analyse validiert - letzte Änderung:
16.12.2024 um 16:04

Fußnote:

** ND = nicht detektierbar. Der Messwert lag unter der Bestimmungsgrenze von 0,01 % bzw. 100 mg/kg.

Die zu erwartende Messunsicherheit variiert mit Substanz und Konzentration und kann mit maximal 10 % angenommen werden.

Für die Berechnungen der Äquivalenzsummen wurden die jeweiligen Säureformen mit dem Faktor 0,877 bzw. 0,878 multipliziert, um auf die äquivalente Menge der neutralen Form zu schließen.

Analysenmethode: HPLC-DAD (High Performance Liquid Chromatographie - Dioden Array Detektor) gemäss Ph.Eur. 2.2.29 (European Pharmacopoeia)

Dieses Analysenzertifikat darf nur als Ganzes und nicht in Teilen wiedergegeben werden. Jedwede Änderung ist nach § 223 StGB (Urkundenfälschung) strafbar.