

Analysenzertifikat Cannabinoide

| | | | |
|------------------|-------------------|-----------------|---|
| Bezeichnung I: | White Widow | Auftraggeber: | M + J Greens UG (haftungsbeschränkt) |
| Probennahme: | 06.08.2024 | Proben ID: | F8400007 |
| Blühtag: | 13/7 | Probenmaterial: | Pflanzenteile |
| Bezeichnung II: | White Widow Clone | | |
| Weitere Angaben: | ----- | | |

| Kürzel | Cannabinoide Basic | Ergebnis | Einheit |
|--------|---|----------|---------|
| T-CBD | Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) | 0,03 | % (w/w) |
| CBD | Cannabidiol | ND** | % (w/w) |
| CBDA | Cannabidiol-Carboxylsäure | 0,03 | % (w/w) |
| T-THC | Summe Tetrahydrocannabinol (THC + THCA) | 12,57 | % (w/w) |
| D9THC | D9-Tetrahydrocannabinol | 2,44 | % (w/w) |
| THCA | Tetrahydrocannabinol-Carboxylsäure | 11,55 | % (w/w) |
| D8THC | D8-Tetrahydrocannabinol | ND** | % (w/w) |
| T-CBG | Summe Cannabigerol (CBG + CBGA) | 0,61 | % (w/w) |
| CBG | Cannabigerol | 0,10 | % (w/w) |
| CBGA | Cannabigerol-Carboxylsäure | 0,58 | % (w/w) |
| CBN | Cannabinol | 0,01 | % (w/w) |
| CBC | Cannabichromen | ND** | % (w/w) |
| CBDV | Cannabidivarin | ND** | % (w/w) |
| CBDVA | Cannabidivarin-Carboxylsäure | ND** | % (w/w) |
| THCV | Tetrahydrocannabivarin | 0,02 | % (w/w) |

Probe eingelangt: 12.08.2024 - 5,057 g



verantwortlich für die Analytik



Ing. Christian Fuczik, Chemiker
Analyse validiert - letzte Änderung:
14.08.2024 um 15:00

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.