

Analysezertifikat

Probenmaterial: CBD Pollinat

Probe-Nr.: LAHNC33150623 **Bezeichnung:** Afghan Hash 33%

Bemerkung:

Analyseergebnisse

Cannabinoide

19.09.2023

Messwert			Einheit
Cannabidiolsäure	CBDA	16,54	Gew%
Cannabidiol	CBD	18,73	Gew%
	Gesamt CBD	33,23	Gew%
Delta-9-Tetrahydrocannabinolsäure	THCA	N.D.	Gew%
Delta-9-Tetrahydrocannabinol	D9-THC	0,09	Gew%
Delta-8-Tetrahydrocannabinol	D8-THC	N.D.	Gew%
	Gesamt THC	0,09	Gew%
Cannabigerolsäure	CBGA	5,03	Gew%
Cannabigerol	CBG	0,98	Gew%
9R-Hexahydrocannabinol	9R-HHC	N.D.	Gew%
9S-Hexahydrocannabinol	9S-HHC	N.D.	Gew%
	Gesamt HHC	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.