

Informazioni del campione

Nome del campione : ISOLATO TIPO A CBD
 ID Campione : H16072109
 Data analisi : 20/07/2021
 Matrice :
 Campionamento : Effettuato dal cliente

Dati del cliente

Indirizzo: via ...
 Località: ...
 P I A

Profilo dei cannabinoidi

Detector A

Name	Dry weight %
CBDV	0,00
CBDA	0,00
CBGA	0,00
CBG	0,00
CBD	95,37
THCV	0,00
CBN	0,00
d9-THC	0,00
d8-THC	0,00
CBC	0,00
THCA	0,00

Total THC	0,00	%
Total THC	0,00	mg/g
Total CBD	95,37	%
Total CBD	953,68	mg/g

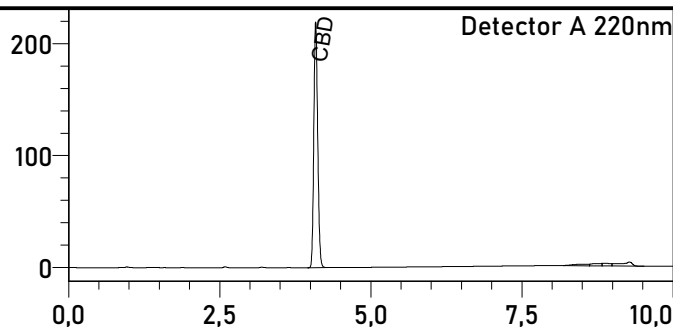
% = % (w/w) = (Peso dell'analita/Peso del prodotto)

* Il THC/CBD totale è calcolato usando le formule seguenti così da calcolare la perdita del gruppo carbossilico durante la decarbossilazione
 THC Totale = THC+(THCA*0.877)
 CBD Totale = CBD+(CBDA*0.877)

LOD (Limit of Detection)**: 0,002%
 LOQ (Limit of Quantification)**: 0,005%
 **Per tutti i cannabinoidi

Per il valore 0.00 : <LOQ (0,005 DW%)

Foto del campione



L'analisi per la determinazione quantitativa dei principali cannabinoidi è stata rilasciata il 21/07/2021

21/07/2021



Responsabile di laboratorio - Dr Edoardo Alfinito

I risultati dell'analisi sono basati sul campione inviato ad Ambra Srl nelle condizioni ricevute. Ambra Srl garantisce che tutto il lavoro analitico è svolto in maniera professionale in accordo con gli standard di laboratorio applicabili utilizzando metodi validati dalla comunità scientifica. Questo Certificato non può essere riprodotto, se non completo, senza l'approvazione di Ambra srl

