

Informazioni del campione

Nome del campione : C5BY2-2
 ID Campione : H911203
 Data analisi : 10/11/2020
 Matrice :
 Campionamento : Effettuato dal cliente

Dati del cliente

Az. agr. di Giuseppe Pandozzi
 strada delle cannete snc
 04019 Terracina
 P.IVA: 02991780590

Profilo dei cannabinoidi

Detector A

Name	Dry weight %
CBDV	0,00
CBDA	7,01
CBGA	0,22
CBG	0,00
CBD	0,22
THCV	0,00
CBN	0,00
d9-THC	0,00
d8-THC	0,00
CBC	0,00
THCA	0,23

Total THC	0,20	%
Total THC	1,97	mg/g
Total CBD	6,37	%
Total CBD	63,67	mg/g

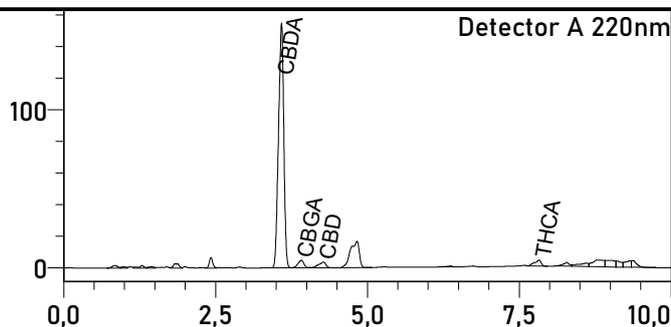
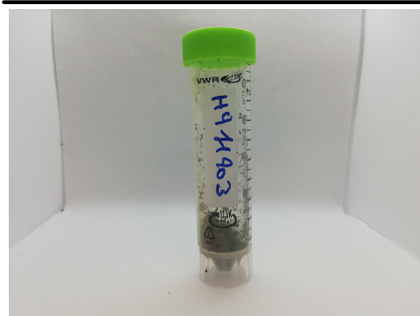
% = % (w/w) = (Peso dell'analita/Peso del prodotto)

* 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

Grado di umidità al momento dell'analisi - 17.74%

Foto del campione



L'analisi per la determinazione quantitativa dei principali cannabinoidi è stata rilasciata il 12/11/2020

12/11/2020



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