



INFORME DE ENSAYO CANNABINOIDES

EXTRACCION (DESTILACION) MOBY JOSE

TIPO DE MUESTRA	Vegetal	HUMEDAD	xxx
FECHA DE ENTREGA	27/12/2017	FECHA DE ANÁLISIS	09/01/2018

COMENTARIOS: Proceso con destilación de alcohol de melaza.. Se realizan estas pruebas con la única intención de conocer los niveles de cannabinoides que aportan las cepas preservadas para una futura regulación del cannabis medicinal. Son niveles de cannabinoides muy altos. NO RECOMENDAMOS CONSUMIR ESTOS EXTRACTOS SIN SUPERVISION MEDICA.

Parámetro	Resultado % (p/p)	mg/g	Método
THC	76.25	765.25	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCA			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCV			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBD			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBDA			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBG	6.32	63.2	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBGA			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBC			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBN			PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)



Nº DE REGISTRO LABORATORIO: VL2015084. Estos análisis representan la media de resultados analizados por varios laboratorios a nivel nacional. Queda terminantemente prohibido reproducir este documento. Disponemos de los análisis originales para contrastar resultados y dar veracidad a nuestro movimiento.