

Nombre cliente: Kannabia Store

Fecha de entrega: 02-02-2016

Tipo de muestra: vegetal

Fecha de análisis: 12-02-2016

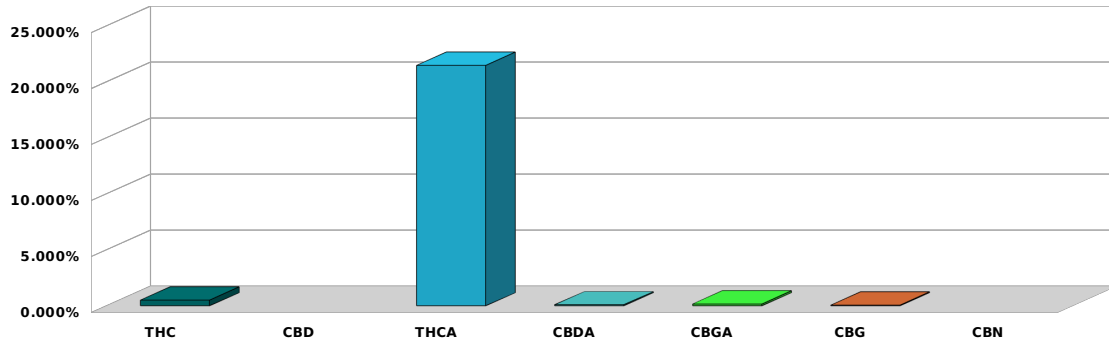
Técnica: HPLC-UV

Muestra: Kannabia C

N.I laboratorio: VL2016666

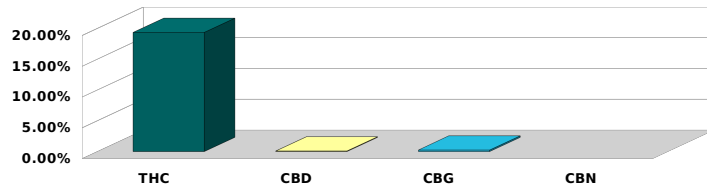
PERFIL CANNABINOIDES w/w%

THC	CBD	THCA	CBDA	CBGA	CBG	CBN
0.518%	<0.05%	21.473%	0.094%	0.187%	0.072%	<0.05%



PERFIL DE CANNABINOIDES POST DESCARBOXILACIÓN* w/w%

THC	19.35%
CBD	0.08%
CBG	0.24%
CBN	N.D.



*Cantidad teórica de cannabinoides post descarboxilación, por ejemplo cuando se fuma o se vaporiza la muestra, y suponiendo que el 100% de los cannabinoides ácidos pasan a su forma neutra. Aquellos cannabinoides que se encuentren por debajo del límite de cuantificación (<0.3% o <0.05%) se cuantifican como 0 para realizar el cálculo.

El cálculo del THC, CBD Y CBG total post-decarboxilación se ha realizado siguiendo la siguiente fórmula:

$$\text{THC total} = \text{THC} + (\text{THCA} \times 0,877) \quad \text{CBD total} = \text{CBD} + (\text{CBDA} \times 0,877) \quad \text{CBG total} = \text{CBG} + (\text{CBGA} \times 0,878)$$

CROMATOGRAMA

12-2-2016 233 16/02/2016 10:02:27

