



INFORME DE ENSAYO CANNABINOIDES - TERPENOS

AMABLE WIDOW

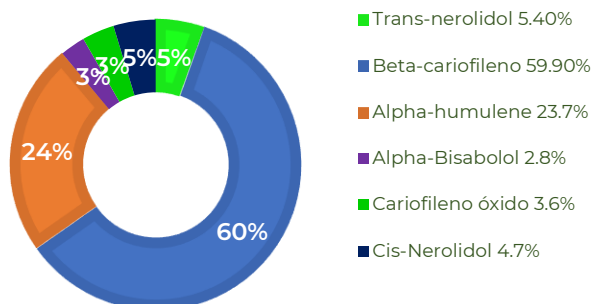
TIPO DE MUESTRA	Vegetal	HUMEDAD	xxx
FECHA DE ENTREGA	21/12/2017	FECHA DE ANÁLISIS	09/01/2018

COMENTARIOS:

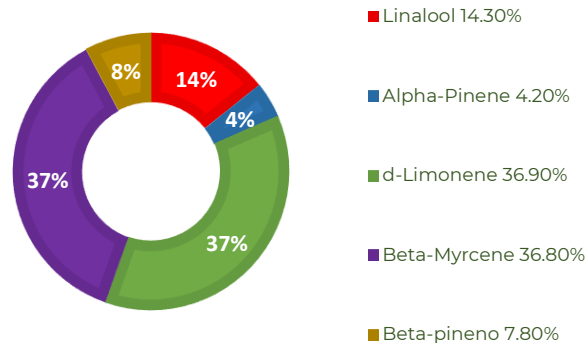
CANNABINOIDES

Parámetro	Resultado % (p/p)	mg/g	Método
THC	0.203	2.03	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCA	20.519	205.19	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCV	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBD	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBDA	0.059	0.59	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBG	0.054	0.54	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBGA	0.430	4.30	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBC	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBN	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)

RATIO SESQUITERPENOS



RATIO MONOTERPENOS



Nº DE REGISTRO LABORATORIO: M17-2319 Y M17-T2319. 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.