

## INFORME DE ENSAYO TERPENOS – TERPENES TEST REPORT

<b>N.º DE REGISTRO – REGISTRY NUMBER</b>	<b>M19-T0744</b>
--	------------------

Datos del Solicitante – Applicant details
<b>ARGE CANNA; c/o. Mag. Klaus Hübner.</b>

Datos de la muestra – Sample data	
Nombre de la muestra – Sample name	Magu CBD-OI 5%
Fecha recepción – Reception date:	09/04/2019
Tipo de muestra – Sample Type:	Oil
Toma de muestra – Sampling:	Por el cliente / By the client
Fecha de inicio – Start date:	11/04/2019
Fecha fin – Finish date:	15/04/2019

Parámetro <i>Parameter</i>	Resultado (Result)		Método <i>Method</i>
	<i>ppm</i>	<i>%w/w</i>	
Alpha-Pinene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Camphene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-beta-Pinene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Beta-Myrcene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
delta-3-Carene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Alpha-Terpinene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
p-Cymene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
d-Limonene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Cis-Ocimene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Gamma-Terpinene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Trans-Ocimene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Terpinolene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Linalool	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-Isopulegol	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Geraniol	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Beta-caryophyllene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Alpha-humulene	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Cis-Nerolidol	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Trans-Nerolidol	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Caryophyllene oxide	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-Guaioil	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-alpha-Bisabolol	<b>&lt;400</b>	<b>&lt;0.04</b>	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)

**LOD:** 400ppm (0.04%w/w)

**N.D.:** The compound could not be quantified with enough confidence /  
El compuesto no puede ser cuantificado con suficiente fiabilidad

Valencia a 15 de abril de 2019

www.fundacion-canna.es

La reproducción total o parcial de este documento no está permitida sin la autorización de Fundación CANNA. Los resultados se limitan a la muestra analizada y no son de aplicación a todo el lote. *The total or partial reproduction of this document is not allowed without the permit of the Fundación CANNA. Results are limited to the analyzed sample not being applicable to the whole batch.*

C/ Catedrático Agustín Escardino, 9 (Parque Científico Universidad de Valencia) - 46980 (Paterna) Valencia – España  
CIF: B65598724 – Inscrita en el registro de Fundaciones con Nº: 1397 – Tel: +34 625172043 info@fundacion-canna.es