

INFORME DE ENSAYO TERPENOS – TERPENES TEST REPORT

N.º DE REGISTRO – REGISTRY NUMBER	M24-T0013
-----------------------------------	-----------

Datos del Solicitante – Applicant details:

CANNADOCA LTD.

Datos de la muestra – Sample data:

Nombre de la muestra – Sample name:	202410FS01
Fecha recepción – Reception date:	11/01/2024
Tipo de muestra – Sample Type:	Aceite / Oil
Toma de muestra – Sampling:	Por el cliente / By the client
Fecha de inicio – Start date:	11/01/2024
Fecha fin – Finish date:	18/01/2024

Parámetro <i>Parameter</i>	Resultado (Result)		Método <i>Method</i>
	ppm	%w/w	
Alpha-Pinene	3984	0.398	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Camphene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-beta-Pinene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Beta-Myrcene	3536	0.354	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
delta-3-Carene	1263	0.126	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Alpha-Terpinene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
p-Cymene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
d-Limonene	4290	0.429	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Cis-Ocimene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Gamma-Terpinene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Trans-Ocimene	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Terpinolene	1401	0.140	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Linalool	2366	0.237	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-Isopulegol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Geraniol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Beta-caryophyllene	4889	0.489	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Alpha-humulene	793	0.079	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Cis-Nerolidol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
Trans-Nerolidol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-Guaiol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)
(-)-alpha-Bisabolol	<250	<0.025	PI-FC-Terp-022.18.001 (GC-FID)

LOQ: 250ppm (0.025%w/w)

Valencia a 19 de enero de 2024.

www.fundacion-canna.es

La reproducción 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. *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 N.º: 1397 – Tel: +34 625172043 info@fundacion-canna.es