



Centro Tecnológico Nacional
Agroalimentario Extremadura
Inscrito en el Libro Registro de CICYT con el nº 80

BOLETÍN DE ANÁLISIS

Descripción de la muestra: material vegetal
TipoEnvase BOLSA DE PAPEL

Fecha Recepción: 10/05/19
Transportado a CTAEX por: Mensajería

Determinación	Metodología	Resultado
---------------	-------------	-----------

COMPOSICIONAL

Principios activos de plantas (Canabinoides) (%)

Cannabidiol (CBD) (%)	HPLC	0.79
Caannabigerol (CBG) (%)	HPLC	0.92
Cannabinol (CBN) (%)	HPLC	<0.01
Δ 9-Tetrahydrocannabinol (THC) (%)	HPLC	0.09
Cannabichromene (CBC) (%)	HPLC	<0.01
Cannabidiol acid (CBDA) (%)	HPLC	20.60
Δ 9-Tetrahydrocannabinol acid (THCA) (%)	HPLC	0.25
Cannabidiol total (CBD Total) (%)	Cálculo	18.86
Δ 9-Tetrahydrocannabinol total (THC Total) (%)	Cálculo	0.31
CBD Total = CBD + 0.877*CBDA	Cálculo	
THC Total = THC + 0.850*THCA	Cálculo	

Fecha de inicio de analisis: 10/05/19

Fecha de finalización de analisis: 16/05/19

En Villafranco del Gadiana, a 16/05/19

Vº Bº Responsable de laboratorio

Los resultados contenidos en el presente procedimiento sólo afectan a las muestras sometidas al ensayo descrito
Queda prohibida la reproducción parcial del informe sin la aprobación por escrito del laboratorio



Ctra Villafranco - Balboa Km. 1,2
6195 Villafranco del Gadiana - Badajoz
Apdo. de Correos 435 - 06080 - Badajoz
Tfno.: 0034 924 448 077 Fax: 0034 924 241 002
ctaex@ctaex.com - www.ctaex.com

16/05/2019 10:59:52 / Página 1 de 1