



Centro Tecnológico Nacional
Agroalimentario Extremeño
Institución de la Región de Extremadura

Nº registro Laboratorio 2.18.1007



BOLETÍN DE ANÁLISIS

Análisis Solicitado por: AVIDAN PROPERTIES SL

Código de cliente: 00.0954

Descripción de la muestra: MUESTRA

Tipo Envase TARRO DE PLASTICO

Referencia del cliente: WAX 66%

Fecha Recepción: 26-mar-18

Transportado a CTAEX por: Mensajería

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

COMPOSICIONAL

Métodos pesados en alimentos (pack de 6) (ppm/ppb)	ICP	
Cu (ppm)		29.48
Zn (ppm)		8.54
Sn (ppb)		<10
Hg (ppb)		<10
Pb (ppb)		<10
Cd (ppb)		<10

Principios activos de plantas (Canabinoides) (%)

Cannabidiol (CBD) (%)	HPLC	65.36
Cannabinol (CBG) (%)	HPLC	<0.01
Cannabidiol (CBN) (%)	HPLC	<0.01
Δ ⁹ -Tetrahydrocannabinol (THC) (%)	HPLC	0.13
Cannabichromene (CBC) (%)	HPLC	0.22
Cannabidiol acid (CBDA) (%)	HPLC	1.63
Δ ⁹ -Tetrahydrocannabinol acid (THCA) (%)	HPLC	<0.01
Cannabidiol total (CBDT) (%)	HPLC	66.79
Δ ⁹ -Tetrahydrocannabinol total (THCT) (%)	HPLC	0.13

MICROBIOLOGÍA

Mohos y Levaduras (coll./g)	DS cloranfenicol 25° - 5 días	< 10
Aerobios Mesófilos (u.f.c./g)	PCA 31°C 72 horas	< 10

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

Ctra. Villaverde, 1 Edificio Zeta, 1.2
06100 Mérida (Cáceres), España

Tel.: +34 924 424 000 / Fax: +34 924 424 000

E-mail: ctaex@extremadura.es / www.ctaex.es