EXTRACTOSEUM

Página 1 de 2

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

REPORTE DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: FECHA DEL REPORTE: CLIENTE: MC042023-002 18/04/2023 EUM EXTRACTS



ID de la Muestra: MC042023-002

Descripción de la Muestra: Gomitas

Referencia del Cliente: BLUEBERRY CHEESCAKE

Muestreo: Cliente

echa llegada/ Transportado: 13/04/2023

Estado de la Muestra: Buenas condiciones

Sellado: Sí

Temperatura de la Muestra: Ambiente

Tiempo de Almacenaje: 1 año

Recipiente de la Muestra: Frasco

Inicio del Análisis: 14/04/2023 Término del Análisis: 14/04/2023 7.46 mg THC / Pieza

No detectado HHC / Pieza

0.11 mg CBN / Pieza

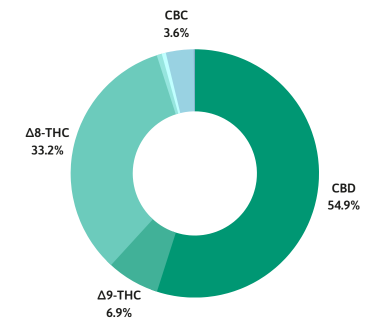


PIEZA DE 1.25 G

Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

Método Interno Basado en "DAB 2018 Cannabisblüten" (U-HPLC)



PERFIL DE CANNABINOIDES

Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	8.18	0.82	6×10 ⁻⁴
CBDA	N.D.	N.D.	6 _x 10 ⁻⁴
∆9-THC	1.02	0.10	6 _x 10 ⁻⁴
∆8-THC	4.95	0.50	6 _x 10-4
THCA	N.D.	N.D.	6 _x 10-4
CBG	0.10	0.01	6 _× 10-4
CBGA	N.D.	N.D.	6 _x 10-4
CBN	0.08	0.01	/ 10
CBC	0.54	0.05	6 10 -4 6 10 -4 6 10
CBCA	N.D.	N.D.	6 ^x 10 ₋₄
CBV	0.02	0.002	6 ^x 10 ₋₄
CBVA	N.D.	N.D.	6 ^x 10 ₋₄
THCV	0.005	0.0005	6 ^x 10 ⁻⁴
9R-HHC	N.D.	N.D.	6×10 ⁻⁴
9S-HHC	N.D.	N.D.	6×10 -4

Cuantificación de Cannabinoides

TOTAL 14.89 **1.49**%

*Límite de Detección



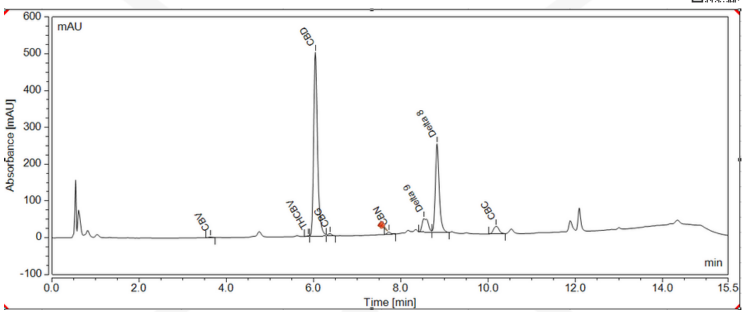






DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES





CROMATOGRAMA [MC042023-002]

Autorizado por:

Georgina Ocampo Responsable Técnico Ing. Bioquímico Ced. Prof 8112996

FIN DEL REPORTE

Los resultados se refieren exclusivamente a los productos sometidos a prueba para esta muestra en el plazo de tiempo antes mencionado para el análisis. Los detalles sobre el método y la incertidumbre en la medición están disponibles previa solicitud. Este informe puede copiarse completamente y sin cambios, pero no en fragmentos.



CUALQUIER DUDA O ACLARACIÓN: HOLA@EXTRACTOSEUM.COM