

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

REPORTE DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: MC052023-035
 FECHA DEL REPORTE: 12/05/2023
 CLIENTE: EUM EXTRACTS

ID de la Muestra: MC052023-035

Descripción de la Muestra: EUM GUMMIES (BLOOD ORANGE)

Referencia del Cliente: BLOOD ORANGE

Muestreo: Cliente

Fecha llegada/ Transportado: 10/05/2023

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: 11/05/2023

Término del Análisis: 11/05/2023

9.17 mg
THC / Pieza

7.76 mg
HHC / Pieza

No detectado
CBN / Pieza

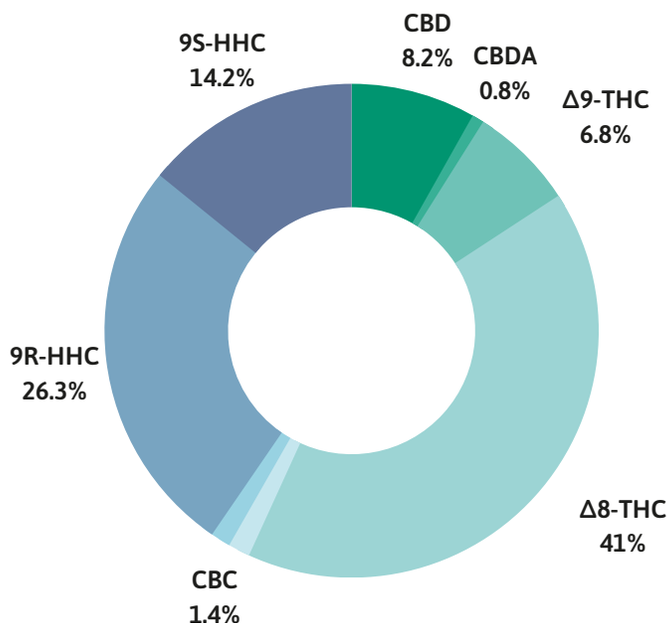


PIEZA CON 1.25 G

Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

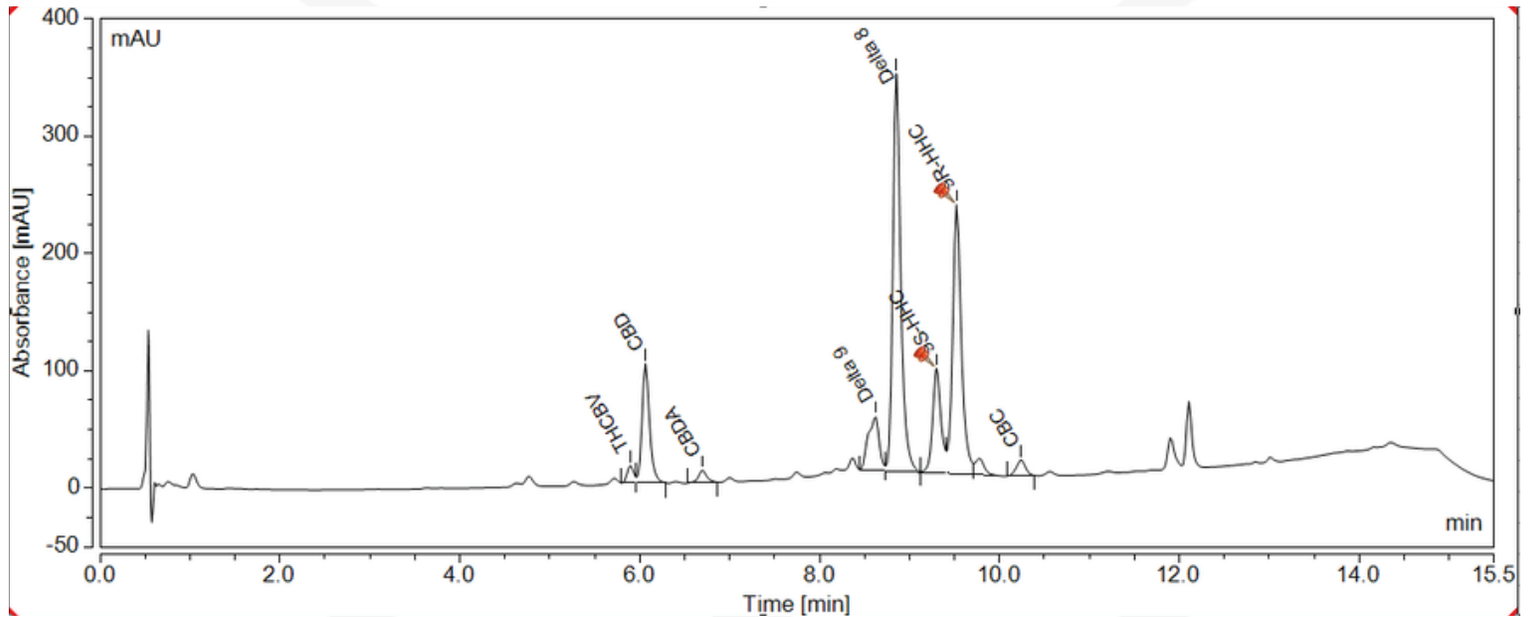
Cuantificación de Cannabinoides

Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	1.25	0.13	6×10^{-4}
CBDA	0.12	0.01	6×10^{-4}
Δ9-THC	1.05	0.10	6×10^{-4}
Δ8-THC	6.29	0.63	6×10^{-4}
THCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBG	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBGA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBN	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBC	0.22	0.02	6×10^{-4}
CBCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBV	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBVA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCV	0.20	0.02	6×10^{-4}
9R-HHC	4.03	0.40	6×10^{-4}
9S-HHC	2.17	0.22	6×10^{-4}

TOTAL 15.33 1.53%

*Límite de Detección





CROMATOGRAMA [MC052023-035]

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



A-07.06 / Versión 1 / 14/03/2019



@ / EXTRACTOS_EUM
EXTRACTOSEUM.COM
HOLA@EXTRACTOSEUM.COM