

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

REPORTE DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: MC052023-040
 FECHA DEL REPORTE: 22/05/2023
 CLIENTE: EUM EXTRACTS

ID de la Muestra: MC052023-040

Descripción de la Muestra: Candy Kush Gummies
 Referencia del Cliente: Delta 8 100 MG [BlueBerry]

Muestreo: Cliente

Fecha llegada/ Transportado: 17/05/2023

Estado de la Muestra: Buenas condiciones

Sellado: S

Temperatura de la Muestra: Ambiente

Tiempo de Almacenaje: 1 año

Recipiente de la Muestra: Frasco

Inicio del Análisis: 18/05/2023

Término del Análisis: 19/05/2023

27.37 mg
 THC / Pieza

No detectado
 HHC / Pieza

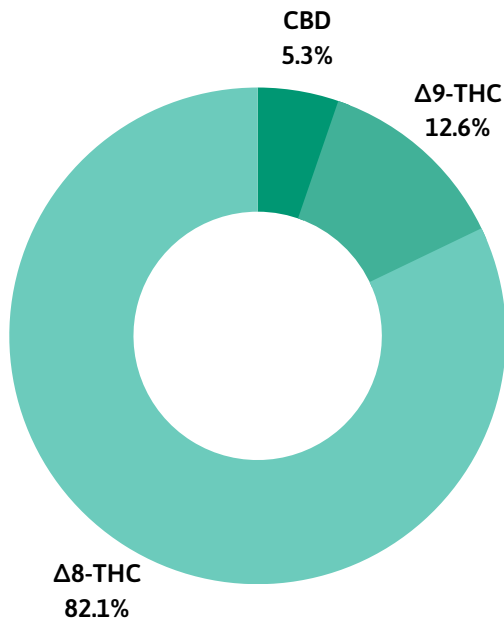
No detectado
 CBN / Pieza



Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

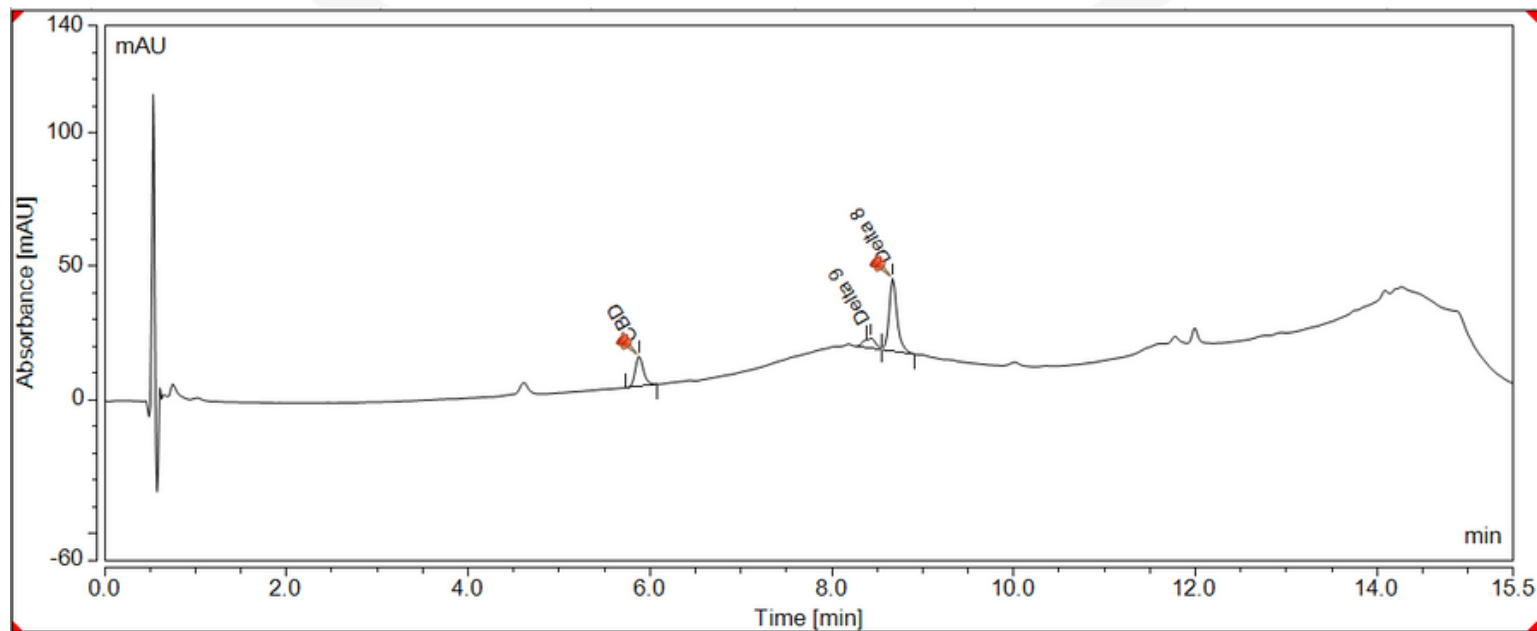
Cuantificación de Cannabinoides

Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	0.38	0.04	6×10^{-4}
CBDA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
Δ9-THC	0.91	0.09	6×10^{-4}
Δ8-THC	5.93	0.59	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	N.D.	N.D.	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	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
9R-HHC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
9S-HHC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}

TOTAL 7.23 0.72%

*Límite de Detección





CROMATOGRAMA [MC052023-040]

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

