

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

REPORTE DE ANÁLISIS

SCAN TO VERIFY



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

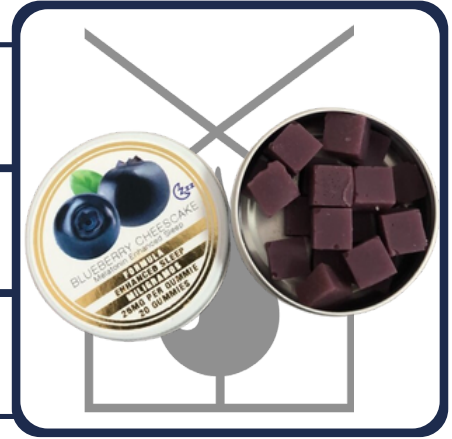
ID de la Muestra: MC042023-002

Descripción de la Muestra: Gomitas
 Referencia del Cliente: BLUEBERRY CHEESECAKE
 Muestreo: Cliente
 Fecha llegada/ Transportado: 13/04/2023
 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: 14/04/2023
 Término del Análisis: 14/04/2023

7.46 mg
THC / Pieza

No detectado
HHC / Pieza

0.11 mg
CBN / Pieza

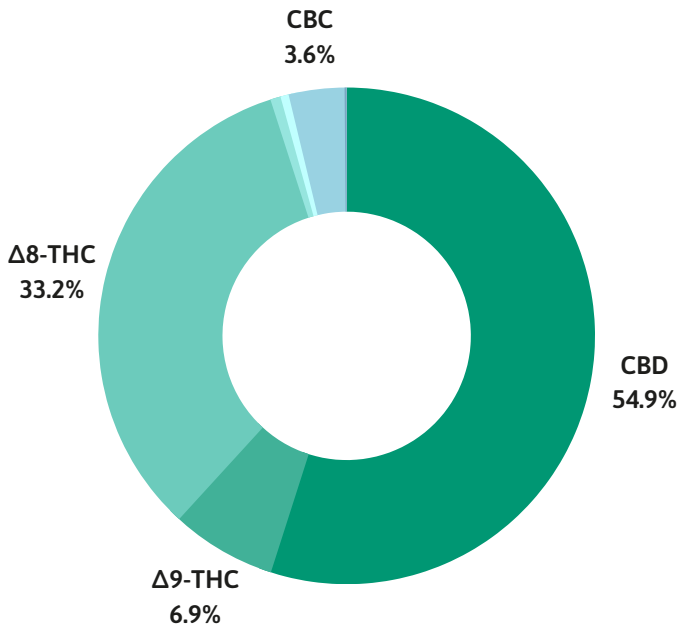


PIEZA DE 1.25 G

Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

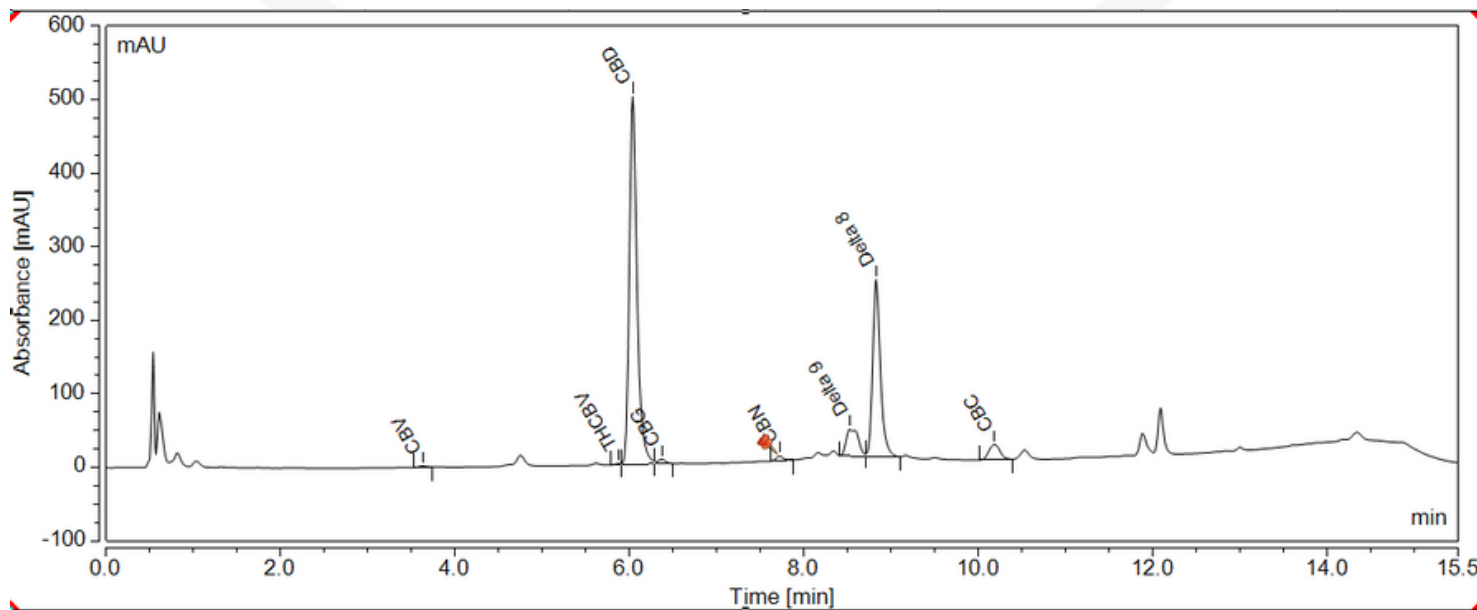
Cuantificación de Cannabinoides

Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	8.18	0.82	6×10^{-4}
CBDA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
Δ9-THC	1.02	0.10	6×10^{-4}
Δ8-THC	4.95	0.50	6×10^{-4}
THCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBG	0.10	0.01	6×10^{-4}
CBGA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBN	0.08	0.01	6×10^{-4}
CBC	0.54	0.05	6×10^{-4}
CBCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBV	0.02	0.002	6×10^{-4}
CBVA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCV	0.005	0.0005	6×10^{-4}
9R-HHC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
9S-HHC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}

TOTAL 14.89 1.49%

*Límite de Detección





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



A-07.06 / Versión 1 / 14/03/2019



@ / EXTRACTOS_EUM
EXTRACTOSEUM.COM
HOLA@EXTRACTOSEUM.COM