

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

REPORTE DE ANÁLISIS

SCAN TO VERIFY



NÚMERO DE REPORTE: MC072023-012
 FECHA DEL REPORTE: 05/07/2023
 CLIENTE: EXTRACTOS EUM

ID de la Muestra: MC072023-012
 Descripción de la Muestra: Vape CBD
 Referencia del Cliente: Banana Runtz
 Muestreo: Cliente
 Fecha llegada/Transportado: 03/07/2023
 Estado de la Muestra: Buenas condiciones
 Sellado: Sí
 Temperatura de la Muestra: Ambiente
 Tiempo de Almacenaje: N/A
 Recipiente de la Muestra: Jeringa
 Inicio del Análisis: 03/07/2023
 Término del Análisis: 04/07/2023

No detectado
 THC / Total

46.02 %
 CBD / Total

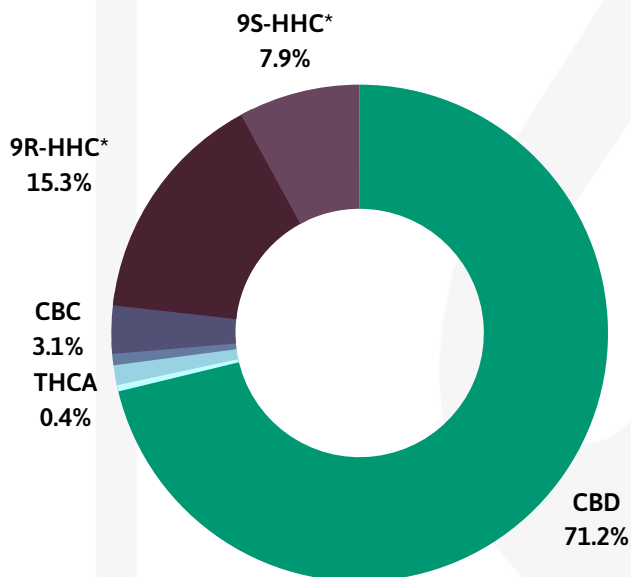
0.84 %
 CBG / Total



Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

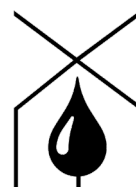
Cuantificación de Cannabinoides

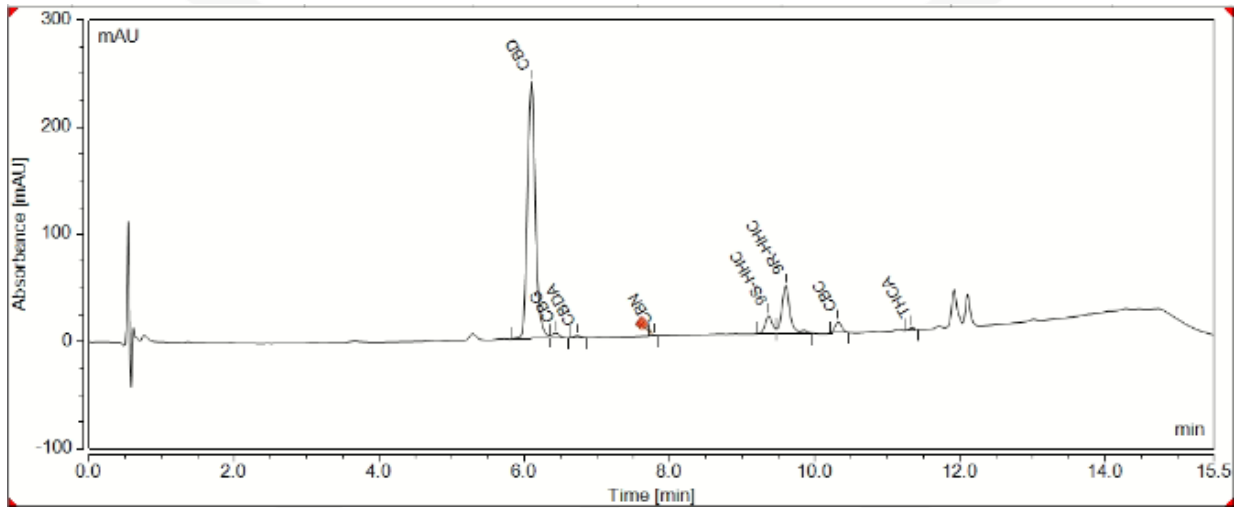
Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	460.16	46.02	6×10^{-4}
CBDA	<LOQ	<LOQ	6×10^{-4}
$\Delta 9$ -THC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
$\Delta 8$ -THC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCA	2.64	0.26	6×10^{-4}
CBG	8.36	0.84	6×10^{-4}
CBGA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBN	4.76	0.48	6×10^{-4}
CBC	20.18	2.02	6×10^{-4}
CBCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBV	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBVA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCV	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
9R-HHC*	98.81	9.88	6×10^{-4}
9S-HHC*	51.25	5.13	6×10^{-4}

TOTAL 646.16 64.62%

*Límite de Detección

*CUANTIFICACIÓN DE LOS ANALITOS FUERA DEL ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN





CROMATOGRAMA [MC072023-012]

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

