

DERIVADOS PUROS DE CANNABINOIDES

## REPORTE DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: MC052023-033  
 FECHA DEL REPORTE: 12/05/2023  
 CLIENTE: EUM EXTRACTS

ID de la Muestra: MC052023-033

Descripción de la Muestra: EUM GUMMIES (FRESH LEMON)

Referencia del Cliente: FRESH LEMON

Muestreo: Cliente

Fecha llegada/ Transportado: 10/05/2023

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: 11/05/2023

Término del Análisis: 11/05/2023

9.06 mg  
THC / Pieza

7.28 mg  
HHC / Pieza

No detectado  
CBN / Pieza

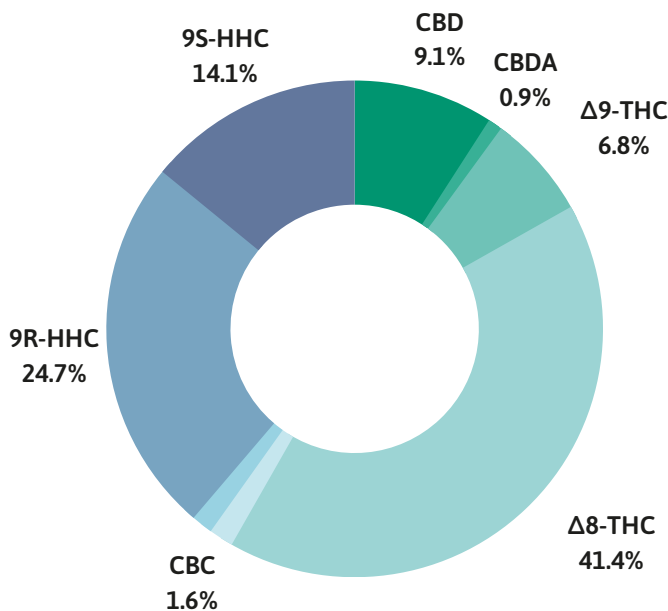


PIEZA CON 1.25 G

### Análisis Solicitados:

#### Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

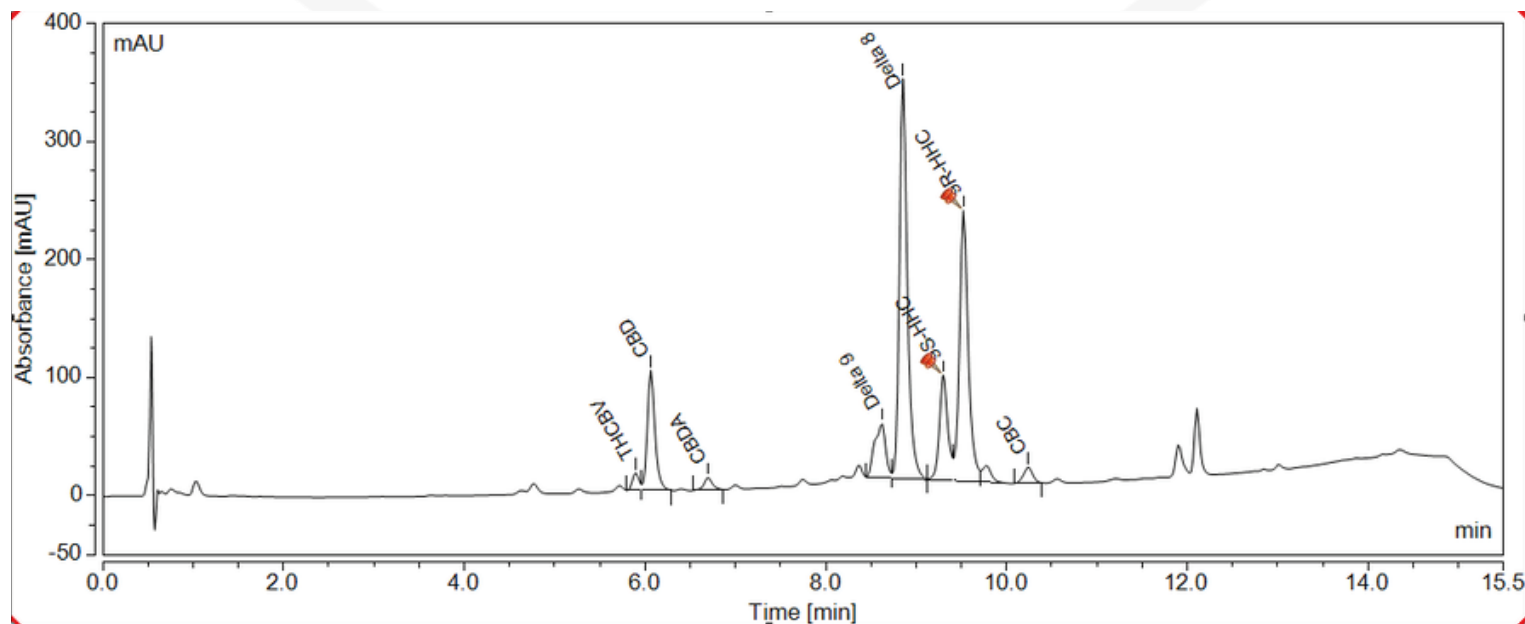
### Cuantificación de Cannabinoides

Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	1.37	0.14	$6 \times 10^{-4}$
CBDA	0.14	0.01	$6 \times 10^{-4}$
Δ9-THC	1.02	0.10	$6 \times 10^{-4}$
Δ8-THC	6.23	0.62	$6 \times 10^{-4}$
THCA	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBG	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBGA	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBN	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBC	0.24	0.02	$6 \times 10^{-4}$
CBCA	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBV	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
CBVA	N.D.	N.D.	$6 \times 10^{-4}$
THCV	0.21	0.02	$6 \times 10^{-4}$
9R-HHC	3.71	0.37	$6 \times 10^{-4}$
9S-HHC	2.12	0.21	$6 \times 10^{-4}$

TOTAL 15.03 1.50%

\*Límite de Detección





CROMATOGRAMA [MC052023-033]

**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