

# Reporte de análisis



NÚMERO DE REPORTE: MC082022-036  
 FECHA DEL REPORTE: 17/08/2022  
 CLIENTE: TRYP

ID de la Muestra: MC082022-036

Descripción de la Muestra: Aceite  
 Referencia del Cliente: CBD Natural 1000mg (POD031821)

Muestreo: Cliente

Fecha llegada/Transportado: 15/08/2022

Estado de la Muestra: Buenas condiciones

Sellado: Sí

Temperatura de la Muestra: Ambiente

Tiempo de Almacenaje: N/A

Recipiente de la Muestra: Frasco de vidrio con gotero

Inicio del Análisis: 15/08/2022

Término del Análisis: 16/08/2022

No detectado  
 THC / Frasco

3.84 %  
 CBD / Frasco

0.42 %  
 CBG / Frasco



## Análisis Solicitados:

### Medición de cannabinoides (MCR001)

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



PERFIL DE CANNABINOIDES

## Cuantificación de Cannabinoides

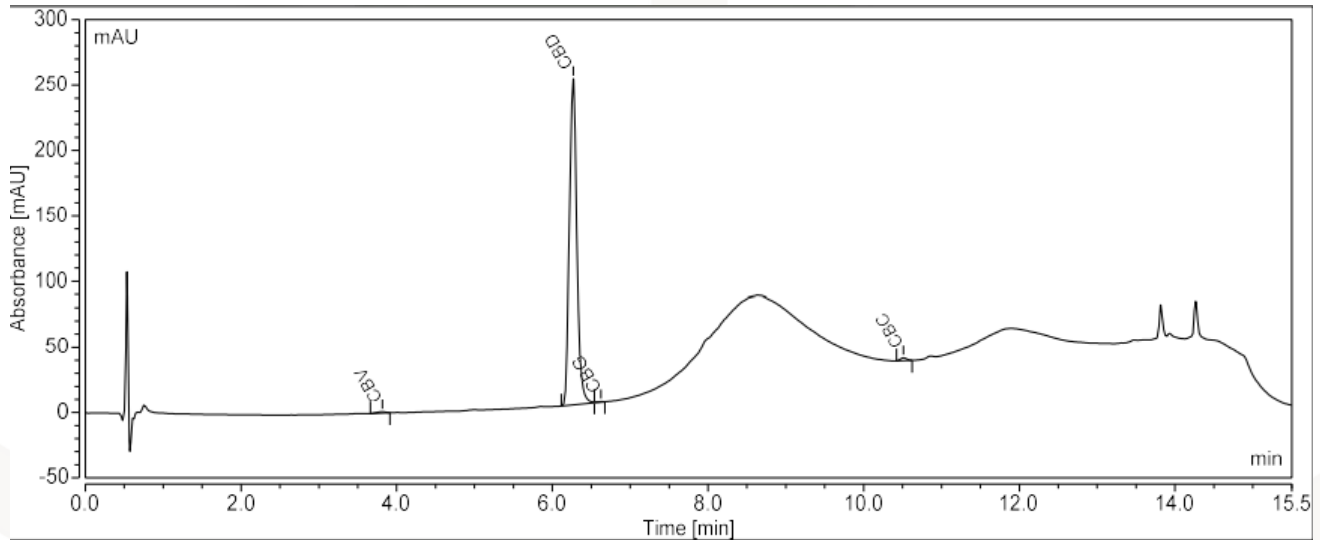
| Compuesto       | mg/mL | %    | LdD* (mg/g)        |
|-----------------|-------|------|--------------------|
| CBD             | 38.37 | 3.84 | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBDA            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| $\Delta 9$ -THC | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| $\Delta 8$ -THC | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| THCA            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBG             | 0.42  | 0.04 | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBGA            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBN             | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBC             | 0.33  | 0.03 | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBCA            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBV             | 0.16  | 0.02 | $6 \times 10^{-4}$ |
| CBVA            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| THCV            | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |
| THCVA           | N.D.  | N.D. | $6 \times 10^{-4}$ |

TOTAL 39.27 3.93%

\*Límite de Detección



NÚMERO DE REPORTE: MC082022-036  
FECHA DEL REPORTE: 17/08/2022  
CLIENTE: TRYP



CROMATOGRAMA [MC082022-036]

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.

