

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: MC062023-060
 FECHA DEL REPORTE: 22/06/2023
 CLIENTE: CANNESH

ID de la Muestra: MC062023-060

Descripción de la Muestra: Aceite
 Referencia del Cliente: Sleep
 Muestreo: Cliente
 Fecha llegada/ Transportado: 17/06/2023
 Estado de la Muestra: Buenas condiciones
 Sellado: Sí
 Temperatura de la Muestra: Ambiente
 Tiempo de Almacenaje: N/A
 Recipiente de la Muestra: Botella de vidrio
 Inicio del Análisis: 20/06/2023
 Término del Análisis: 20/06/2023

0.06 %
THC / Total

0.68 %
CBD / Total

0.01 %
CBG / Total

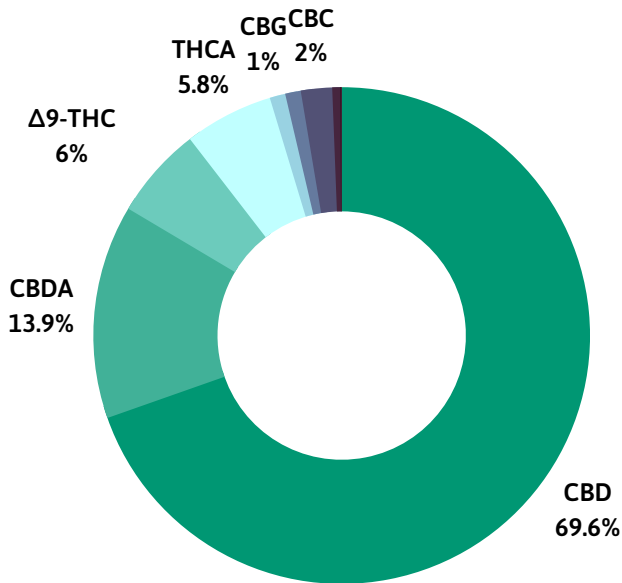
POTENCIA TOTAL



Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

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

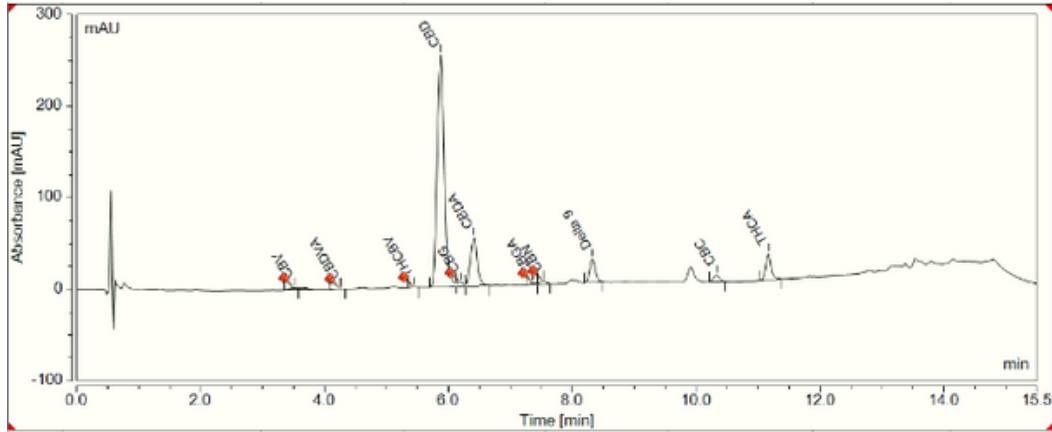


Cuantificación de Cannabinoides

Compuesto	mg/mL	%	LdD* (mg/g)
CBD	6.85	0.68	6×10 ⁻⁴
CBDA	1.37	0.14	6×10 ⁻⁴
Δ9-THC	0.59	0.06	6×10 ⁻⁴
Δ8-THC	N.D.	N.D.	6×10 ⁻⁴
THCA	0.57	0.06	6×10 ⁻⁴
CBG	0.10	0.01	6×10 ⁻⁴
CBGA	<LOQ	<LOQ	6×10 ⁻⁴
CBN	0.10	0.01	6×10 ⁻⁴
CBC	0.20	0.02	6×10 ⁻⁴
CBCA	N.D.	N.D.	6×10 ⁻⁴
CBV	0.05	0.005	6×10 ⁻⁴
CBDVA	0.01	0.001	6×10 ⁻⁴
THCBV	<LOQ	<LOQ	6×10 ⁻⁴
THCVA	N.D.	N.D.	6×10 ⁻⁴

TOTAL 9.82 0.98%

*Límite de Detección



CROMATOGRAMA [MC062023-060]

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.

