

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

NÚMERO DE REPORTE: MC082023-039
 FECHA DEL REPORTE: 23/08/2023
 CLIENTE: CANNESH

ID de la Muestra: MC082023-039

Descripción de la Muestra: Semillas de Hemp

Referencia del Cliente: Autorizacion Sanitaria
 CAS/2/OR/13050/201

Muestreo: Cliente

Fecha llegada/ Transportado: 15/08/2023

Estado de la Muestra: Buenas condiciones

Sellado: N/A

Temperatura de la Muestra: Ambiente

Tiempo de Almacenaje: N/A

Recipiente de la Muestra: Frasco de vidrio

Inicio del Análisis: 17/08/2023

Término del Análisis: 17/08/2023

0.01 %
THC / Total

0.25 %
CBD / Total

0.005 %
CBG / Total

POTENCIA TOTAL



Análisis Solicitados:

Medición de cannabinoides (MCR001)

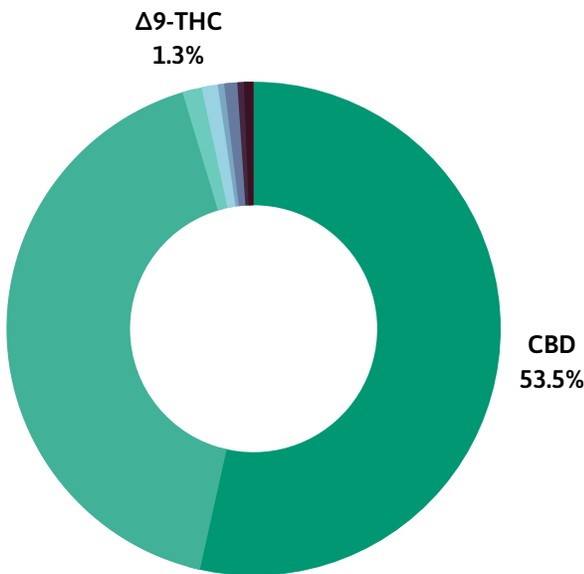
Método Interno Basado en "DAB 2018 Cannabisblüten" (U-HPLC)

Cuantificación de Cannabinoides

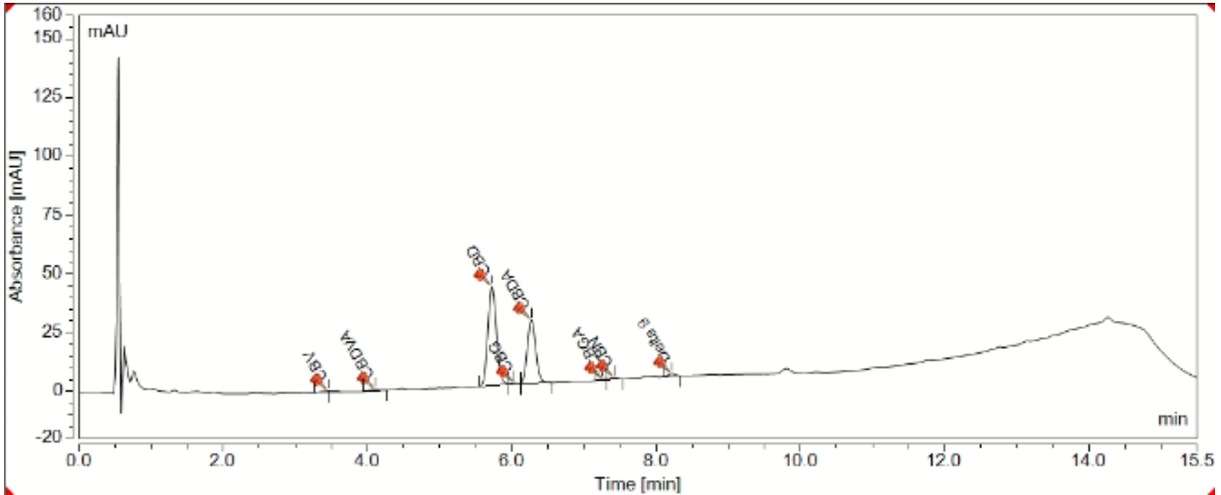
Compuesto	mg/g	%	LdD* (mg/g)
CBD	2.53	0.25	6×10^{-4}
CBDA	1.98	0.20	6×10^{-4}
$\Delta 9$ -THC	0.06	0.01	6×10^{-4}
$\Delta 8$ -THC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBG	0.05	0.005	6×10^{-4}
CBGA	0.02	0.002	6×10^{-4}
CBN	0.04	0.004	6×10^{-4}
CBC	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBCA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
CBV	0.02	0.002	6×10^{-4}
CBDVA	0.03	0.003	6×10^{-4}
THCBV	N.D.	N.D.	6×10^{-4}
THCVA	N.D.	N.D.	6×10^{-4}

TOTAL 4.72 0.47 %

*Límite de Detección



PERFIL DE CANNABINOIDES



CROMATOGRAMA [MC082023-039]

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.

