

Certificado de análisis:  
**Ensayo de Cannabinoides**

**Datos del Solicitante**

**Nombre comercial:** The CBD House  
**VAT number:** FR02840928337  
**Dirección:** 57 Avenue se Verdun Biarritz 64200 France

**Datos de la muestra**

**Nº de informe:** M23-0504

**Fecha de recepción:** Mon, 06/11/2023

**Nombre de la muestra:** Himalaya

**Tipo de muestra:** Extracto

**Inicio y fin del análisis:**

Mon, 06/11/2023 to Mon, 13/11/2023

**Toma de muestra:** Cliente

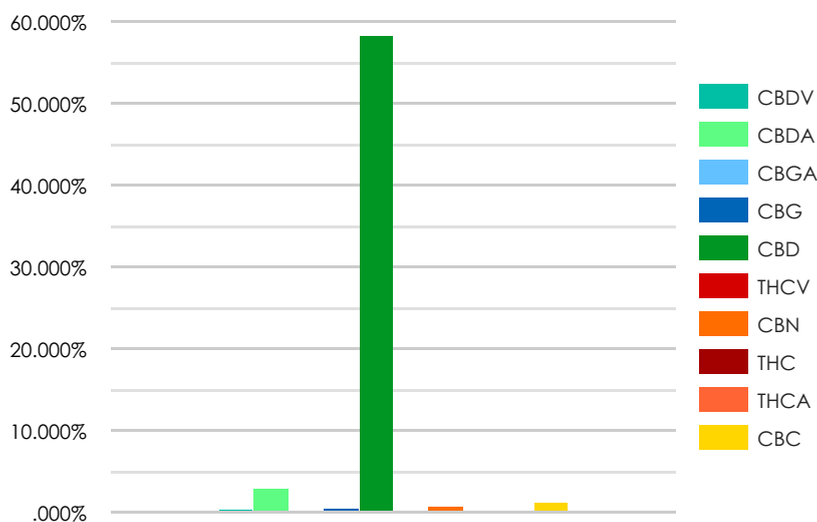
**Técnica:**

FC-PNT-01 (HPLC-UV) por THC, THCA, CBD y CBDA, y  
 FC-10C17.01 (HPLC-UV) por los otros analitos.

\*Posible coelucion de pico cromatografico en el analito THC // Possible co-elution of THC chromatographic peak.

**Perfil cannabinoides**

Parámetro	Resultado % (p/p)	Parámetro	Resultado % (p/p)
CBDV	0.341		
CBDA	2.995		
CBGA	0.267		
CBG	0.488	CBG TOT	0.722
CBD	58.260	CBD TOT	60.887
THCV	0.062		
CBN	0.838		
THC	0.081	THC TOT	0.222
THCA	0.161		
CBC	1.138		



Este informe afecta sólo a la muestra sometida a ensayo. Las incertidumbres de las medidas están calculadas y a disposición del cliente. Los siguientes datos han sido suministrados por el cliente: nombre del cliente, nombre de la muestra y tipo de muestra. La reproducción parcial de este documento no está permitida sin la autorización de Fundación CANNA.

LOQ = 0.033% | THCTOT = THC + (0.877\*THCA) | CBDTOT = CBD + (0.877\*CBDA) | CBGTOT = CBG + (0.878\*CBGA)



**Ignacio García MSc**  
 Responsable del Laboratorio

C/ Catedrático Agustín Escardino, 9 (Parque Científico Universidad de Valencia) - 46980 (Paterna)  
 Valencia, España - CIF: B65598724 - Inscrita en el registro de Fundaciones con Nº: 1397 - [info@fundacion-canna.es](mailto:info@fundacion-canna.es) - [i.garcia@fundacion-canna.es](mailto:i.garcia@fundacion-canna.es)

**Publicado: Tue, 14/11/2023 - 10:54**

Nº de paginas 1/1