

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:** M23-0505

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

**Nombre de la muestra:** Skittles

**Tipo de muestra:** Extracto

**Inicio y fin del análisis:**

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

**Toma de muestra:** Cliente

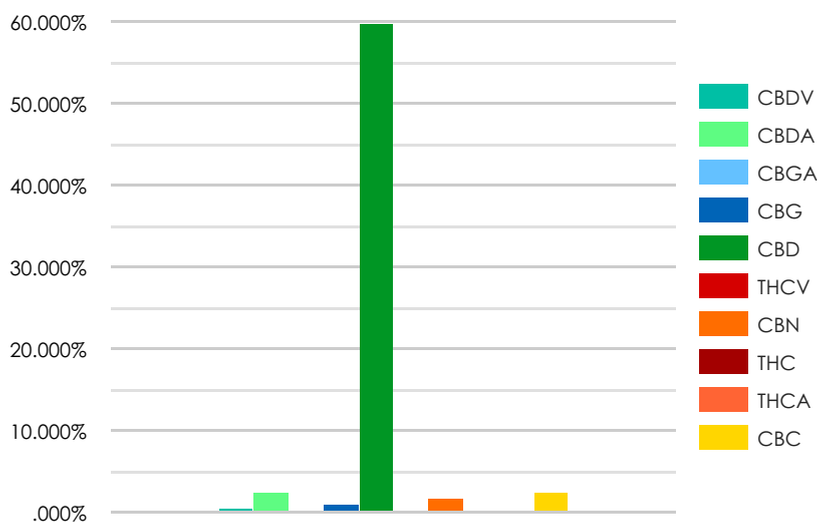
**Técnica:**

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	0.381		
CBDA	2.332		
CBGA	0.207		
CBG	1.033	CBG TOT	1.215
CBD	59.814	CBD TOT	61.859
THCV	0.122		
CBN	1.715		
THC	0.120	THC TOT	0.239
THCA	0.136		
CBC	2.402		



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 - 10:56**

Nº de paginas 1/1