

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: M23-0499

Fecha de recepción: Mon, 06/11/2023
Nombre de la muestra: Acai Gelato

Tipo de muestra: Extracto

Inicio y fin del análisis:

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

Toma de muestra: Cliente

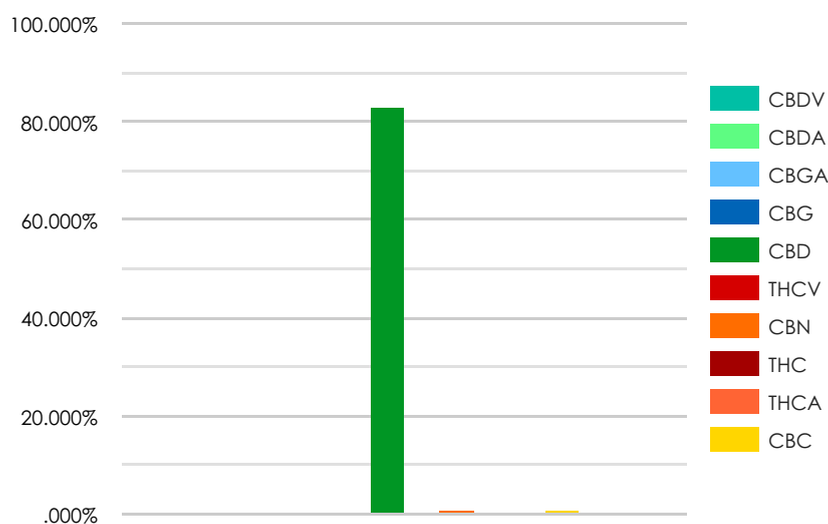
Técnica:

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	0.370		
CBDA	< 0.033		
CBGA	< 0.033		
CBG	0.414	CBG TOT	0.414
CBD	82.873	CBD TOT	82.873
THCV	< 0.033		
CBN	0.738		
THC	< 0.033	THC TOT	/
THCA	< 0.033		
CBC	0.943		



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 N°: 1397 - info@fundacion-canna.es - i.garcia@fundacion-canna.es

Publicado: Tue, 14/11/2023 - 10:35

Nº de paginas 1/1