

Certificado de análisis:
Ensayo de Cannabinoides

Datos del Solicitante

Nombre comercial: Raw Organics
VAT number: ESB93580140
Dirección: Alta Vista 11 -urb. Torremuelle Benalmadena 29639 Spain

Datos de la muestra

Nº de informe: M22-0226

Fecha de recepción: Thu, 24/03/2022
Nombre de la muestra: Den Hvide

Tipo de muestra: Aceite

Inicio y fin del análisis:

Wed, 30/03/2022 to Wed, 06/04/2022

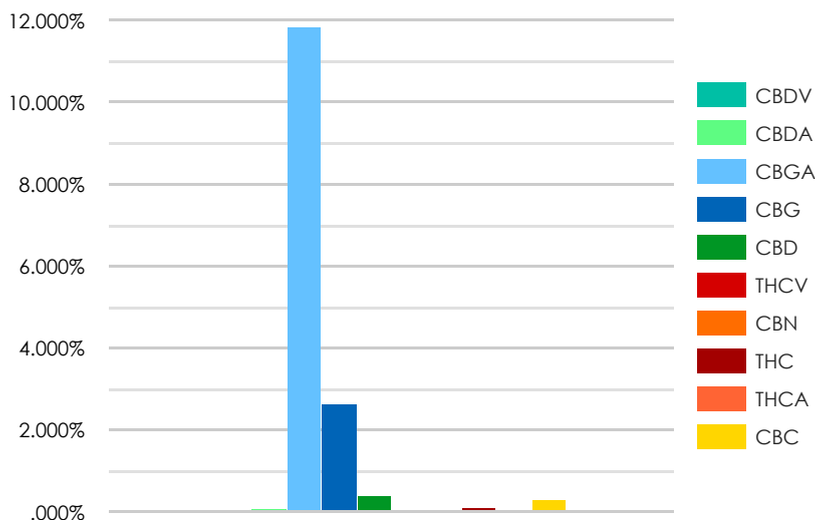
Toma de muestra: Cliente

Técnica:

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

Perfil cannabinoides

| Parámetro | Resultado % (p/p) | Parámetro | Resultado % (p/p) |
|-----------|-------------------|-----------|-------------------|
| CBDV | < 0.033 | | |
| CBDA | 0.059 | | |
| CBGA | 11.861 | | |
| CBG | 2.635 | CBG TOT | 13.037 |
| CBD | 0.399 | CBD TOT | 0.451 |
| THCV | < 0.033 | | |
| CBN | < 0.033 | | |
| THC | 0.069 | THC TOT | 0.069 |
| THCA | < 0.033 | | |
| CBC | 0.296 | | |



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 - a.properzi@fundacion-canna.es

Publicado: Wed, 06/04/2022 - 13:11

Nº de paginas 1/1