

**Certificado de análisis:  
 Ensayo de Cannabinoides**
**Datos de la muestra**
**Nº de informe:** M20-1632

**Fecha de recepción:** Mon, 23/11/2020

**Nombre de la muestra:** 300mg CBD balm

**Tipo de muestra:** Crema

**Inicio y fin del análisis:** Fri, 27/11/2020 to Tue, 15/12/2020

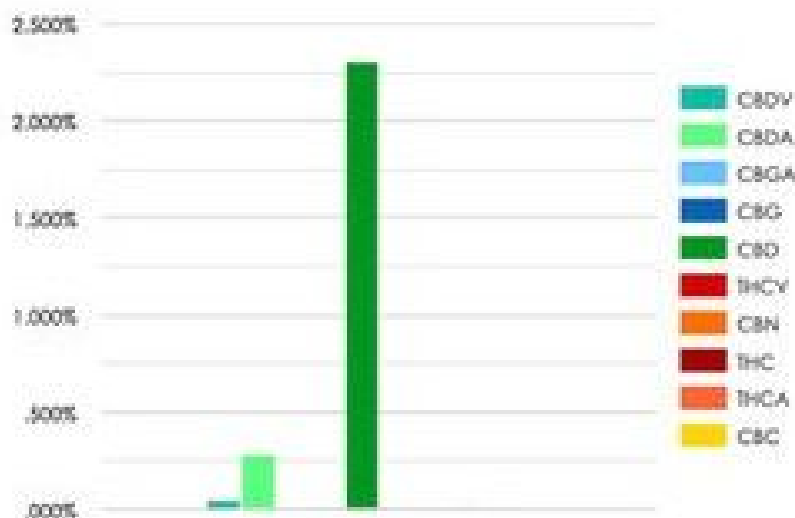
**Toma de muestra:** Cliente

**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	0.048		
CBDA	0.283		
CBGA	< 0.033		
CBG	< 0.033	CBG TOT	/
CBD	2.302	CBD TOT	2.549
THCV	< 0.033		
CBN	< 0.033		
THC	< 0.033	THC TOT	/
THCA	< 0.033		
CBC	< 0.033		



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)

C/ Catedrático Agustín Escardón, 8 (Parque Científico Universidad de Valencia) - 46100 (Paterna) Valencia, España - CIF: B43998724 - Inscrita en el registro de fundaciones con Nº: 1397 - [info@fundacion-canna.es](mailto:info@fundacion-canna.es) - [q.proceder@fundacion-canna.es](mailto:q.proceder@fundacion-canna.es)



**Ignacio Garcia MSc**  
 Responsable del Laboratorio

Publicado: Tue, 15/12/2020 - 16:13

Nº de páginas 1/1