

Certificado de análisis:
Ensayo de Cannabinoides

Datos del Solicitante

Nombre comercial: Happy seeds
VAT number: CZ04205782
Dirección: Masarykova 60 / 139 Usti nad Labem 400 01 Czech Republic

Datos de la muestra

Nº de informe: M22-0610
Fecha de recepción: Mon, 03/10/2022
Nombre de la muestra: L1 – Lime

Inicio y fin del análisis: Thu, 06/10/2022 to Thu, 13/10/2022

Toma de muestra: Cliente

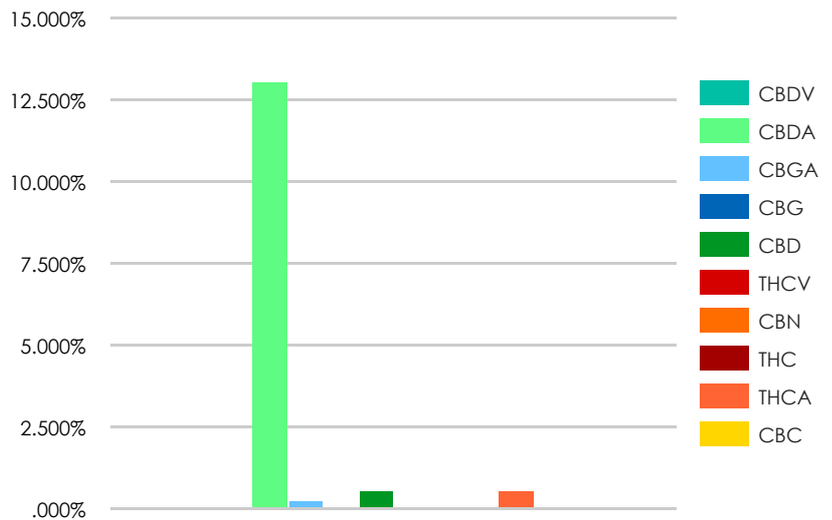
Técnica:

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

Tipo de muestra: Vegetal

Perfil cannabinoides

Parámetro	Resultado % (p/p)	Parámetro	Resultado % (p/p)
CBDV	< 0.033		
CBDA	13.020		
CBGA	0.250		
CBG	0.040	CBG TOT	0.259
CBD	0.529	CBD TOT	11.948
THCV	< 0.033		
CBN	< 0.033		
THC	0.055	THC TOT	0.543
THCA	0.556		
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 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



Ignacio García MSc
 Responsable del Laboratorio

Publicado: Thu, 13/10/2022 - 16:21

Nº de paginas 1/1