



Certificado de Análisis

Testeo de Cumplimiento Normativo

ELEVATED WELLNESS
1615 GRAND AVENUE PKWY
UNIT 104
AUSTIN, TX 78660

Lote # 203@30003
Fecha de Lote: 2022-04-22
Extraído De: Hemp

Estado Regulador del Testeo: Florida

Instal. de Producción: Grand Ave Pharmacy
Fecha de Producción: 2022-04-22

Orden # ELE220422-010001
Fecha de Orden: 2022-04-22
Muestra # AACT065

Fecha de Muestreo: 2022-04-26
Lab Fecha de Lote: 2022-04-26
Fecha de Terminación: 2022-04-29

Peso Bruto Inicial: 61.598 g
Densidad: 0.9765 g/ml



Imagen del producto

Potencia
Probado

Delta 8/Delta 10 Potencia 12

Peso de Espécimen: 96.160 mg

Analito	LOD (%)	LOQ (%)	Resul (mg/ml)	(%)
CBD	0.000054	0.001	56.970	5.834
CBN	0.000014	0.001	13.830	1.416
CBG	0.000248	0.001	10.270	1.052
Delta-8 THC	0.000026	0.001	2.880	0.295
Delta-9 THC	0.000013	0.001	0.840	0.086
CBC	0.000018	0.001	0.800	0.082
CBDV	0.000065	0.001	0.350	0.036
THCA	0.000032	0.001	<LOQ	
Delta-10 THC	0.000003	0.001	<LOQ	
CBGA	0.000008	0.001	<LOQ	
CBDAA	0.000001	0.001	<LOQ	
THCV	0.000007	0.001	<LOQ	

Probado
(LCUV)

Resumen de Potencia

Total de Delta 8 0.295%	Total de Delta 10 - No Detectado
Total de THC 0.086%	Total de CBD 5.834%
Total de CBG 1.052%	Total de CBN 1.416%
Otros Cannabinoides 0.118%	Total de Cannabinoides 8.801%

Xueli Gao
Toxicólogo del Laboratorio
Ph.D., DABT

Aixia Sun
Dir. del Lab./Científico Principal
D.H.Sc., M.Sc., B.Sc., MT (AAB)



Definiciones y Abreviaturas usadas en este informe: *Total de CBD = CBD + (CBD-A * 0.877), *Total de CBDV = CBDV + (CBDVA * 0.87), *Total de THC = THCA-A * 0.877 + Delta 9 THC, *Total de THCV = THCV + (THCVA * 0.87), *Total de CBG = (CBGA * 0.877) + CBG, *Total de CBN = (CBNA * 0.877) + CBN, *Total de CBC = CBC + (CBCA * 0.877), *Total de otros Cannabinoides = Total de Cannabinoides - Todos los Cannabinoides listados en el resumen, *Total de Cannabinoides detectados = Delta 8-THC + Total de CBN + CBT + Delta8-THCV + Total de CBG + Total de CBD + Total de THCV + CBL + Total de THC + Total de CBC + Total de CBDV + Delta10-THC, *Total de THC-O-Acetate = Delta 8 THC-O-Acetate + THC-O-Acetate, *Detalles de la Sustancia Analizada (Analito) más arriba muestran las concentraciones de Peso Seco salvo especificado como concentración de humedad al 12%. (mg/ml) = Milligramos por Millilitro, LOQ = Límite de Cuantificación, LOD = Límite de Detección, Dilución = Factor de Dilución, (ppb) = Partes por Billón, (%) = Porcentaje, (cfu/g) = Unidad de Formación de Colonia por Gramo, (μ g/g) = Microgramo por Gramo (ppm) = Partes por Millón, (aw) = aw, (area ratio) = Radio de Área, (mg/Kg) = Milligramos por Kilogramo, **Medición de la Incertidumbre = \pm 10%

Este informe no será reproducido sin la autorización escrita del Laboratorio ACS. Los resultados de este informe se refieren solamente al material o producto analizado. Los resultados de los testeos son confidenciales a menos que se indique explícitamente lo contrario. Acreditado por un organismo de acreditación tercero como laboratorio competente de testeos en virtud del ISO/IEC 17025 de la Organización Internacional de Normalización.