



Nro. de DEA: RA0571996  
Nro. de Licencia FL: CMTL-0003  
Nro. de CLIA: 10D1094068

# Certificado de Análisis

Testeo de Cumplimiento Normativo

Tree-Way L.L.C. dba Tree  
Huggers Co-op North  
1605 Rose St.  
La Crosse, WI 54603  
La Crosse, WI 54603

Lote # 001  
Fecha de Lote: 2023-02-07  
Extraído De: Hemp

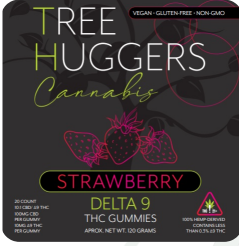
Estado Regulator del Testeo: Florida

Orden # TRE230208-050001  
Fecha de Orden: 2023-02-08  
Muestra # AAEB863

Fecha de Muestreo: 2023-02-13  
Lab Fecha de Lote: 2023-02-13  
Fecha de Terminación: 2023-02-16

Peso Bruto Inicial: 8.685 g  
Peso Neto: 5.085 g

Número de Unidades: 1  
Peso Neto por Unidad: 6.000 g



**Potencia  
Probado**

Imagen del producto

**Potencia 10**  
Peso de Espécimen: 1541.200 mg

**Probado**  
SOP13.001 (LCUV)

Piezas Por Panel: 1

Analito	Dilución (1:n)	LOD (%)	LOQ (%)	Resul (mg/g)	(%)
CBD	100.000	5.40E-5	0.0015	22.2900	2.2290
Delta-9 THC	100.000	1.30E-5	0.0015	1.9700	0.1970
CBDV	100.000	6.50E-5	0.0015	0.1100	0.0110
CBG	100.000	2.48E-4	0.0015	0.0200	0.0020
CBC	100.000	1.80E-5	0.0015	<LOQ	<LOQ
CBDA	100.000	1.00E-5	0.0015	<LOQ	<LOQ
CBGA	100.000	8.00E-5	0.0015	<LOQ	<LOQ
CBN	100.000	1.40E-5	0.0015	<LOQ	<LOQ
THCA-A	100.000	3.20E-5	0.0015	<LOQ	<LOQ
THCV	100.000	7.00E-6	0.0015	<LOQ	<LOQ
Total de Active CBD	100.000			133.740	2.229
Total de Active THC	100.000			11.820	0.197

**Resumen de Potencia**

<b>Total de Active THC</b> 0.197% 11.820mg	<b>Total de Active CBD</b> 2.229% 133.740mg
<b>Total de CBG</b> 0.002% 0.120mg	<b>Total de CBN</b> - No Detectado
<b>Otros Cannabinoides</b> 0.011% 0.660mg	<b>Total de Cannabinoides</b> 2.439% 146.340mg

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 de CBD = CBD + (CBD-A \* 0.877), \*Total de de CBDV = CBDV + (CBDVA \* 0.87), \*Total de de THC = THCA-A \* 0.877 + Delta 9 THC, \*Total de de THCV = THCV + (THCVA \* 0.87), \*Total de de CBG = (CBGA \* 0.877) + CBG, \*Total de de CBN = (CBNA \* 0.877) + CBN, \*Total de de CBC = CBC + (CBCA \* 0.877), \*Total de de otros Cannabinoides = Total de de Cannabinoides - Todos los Cannabinoides listados en el resumen, \*Total de de Cannabinoides detectados = Delta 8-THC + Total de de CBN + CBT + CBE + Delta8-THCV + Total de de CBG + Total de de CBD + Total de de THCV + CBL + Total de de THC + Total de de CBC + Total de de CBDV + Delta10-THC, \*Total de de THC-O-Acetate = Delta 8 THC-O-Acetate + THC-O-Acetate. (mg/ml) = Miligramos por Mililitro, LOQ = Limite de Cuantificación, LOD = Limite de Detección, Dilución = Factor de Dilución, (ppb) = Partes por Billón, (%) = Porcentaje, (cfu/g) = Unidad de Formación de Colonia por Gramo, (µg/g) = Microgramo por Gramo (ppm) = Partes por Millón, (aw) = aw, (area ratio) = Radio de Área, (mg/Kg) = Miligramos por Kilogramo, \*\*Medición de la Incertidumbre = ± 10%

Este informe no debe ser reproducido sin la aprobación por escrito de ACS Laboratory. Los resultados de este informe se refieren únicamente al material o producto analizado. Los resultados de las pruebas son confidenciales a menos que a ello se renuncie explícitamente por escrito. ACS Laboratory está acreditado según las normas ISO/IEC 17025:2017.