



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

Certificado de Análisis

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

COSMIC CANDIES
250 HIGH ST
MORGANTOWN, WV 26505

Lote # 4004
Fecha de Lote: 2022-06-10
Extraído De: Hemp

Estado Regulador del Testeo: Oregon

Instal. de Producción: WV
Fecha de Producción: 2022-06-10

Orden # COS220610-060001
Fecha de Orden: 2022-06-10
Muestra # AACY210

Fecha de Muestreo: 2022-06-14
Lab Fecha de Lote: 2022-06-14
Fecha de Terminación: 2022-06-17

Peso Bruto Inicial: 28.032 g

Número de Unidades: 1
Peso Neto por Unidad: 11316.000 mg



Imagen del producto

**Potencia
Probado**

**Delta 8/Delta 10
Potencia 12**

Peso de Espécimen: 1512.800 mg

Piezas Por Panel: 2

Analito	LOD (%)	LOQ (%)	Resul (mg/g)	(%)
Delta-8 THC	2.60E-5	0.001	3.750	0.375
CBN	1.40E-5	0.001	0.010	0.001
CBC	1.80E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
CBD	5.40E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
THCA	3.20E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
Delta-9 THC	1.30E-5	0.1	<LOQ	<LOQ
Delta-10 THC	3.00E-6	0.001	<LOQ	<LOQ
CBGA	8.00E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
CBG	2.48E-4	0.001	<LOQ	<LOQ
CBDV	6.50E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
CBDA	1.00E-5	0.001	<LOQ	<LOQ
THCV	7.00E-6	0.001	<LOQ	<LOQ

Probado
SOP13.043 (LCUV)

Resumen de Potencia

Total de Delta 8 0.375% 42.440mg	Total de Delta 10 No Detectado
Total de THC No Detectado	Total de CBD No Detectado
Total de CBG No Detectado	Total de CBN 0.001% 0.110mg
Otros Cannabinoides No Detectado	Total de Cannabinoides per Space Ball 0.376% 42.550mg

Xueli Gao
Ph.D., DABT
Toxicólogo del Laboratorio

Aixa 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 + 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, *Detalles de la Sustancia Analizada (Analito) más arriba muestran las concentraciones de Peso Seco salvo especificado como concentración de humedad al 12%. (mg/ml) = Miligramos por Mililitro, 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 Grama, (µg/g) = Microgramo por Grama (ppm) = Partes por Millón, (aw) = aw, (area ratio) = Radio de Área, (mg/Kg) = Miligramos por Kilogramo, **Medición de la Incertidumbre = ± 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 tercerizado como laboratorio competente de testeos en virtud del ISO/IEC 17025 de la Organización Internacional de Normalización.