

## SOMANGO

TIPO: 60% SATIVA - 40% INDICA

GÉNERO	FEMINIZADA / 99,90%
TASA GERMINACIÓN	97 - 98%
TIPO DE CULTIVO	INDOOR / EXTERIOR / INVERNADERO
PERIODO FLORACIÓN	50 - 55 DÍAS
TERPENOS	MANGO
PRODUCCIÓN POR M2 INDOOR	300 - 400GR/m2
PRODUCCIÓN POR HECTÁREA	3000KG/ha ARPOX.
RENDIMIENTO FLORAL	1000KG APROX.
RENDIMIENTO BIOMASA	2000KG APROX.
PRODUCCIÓN POR PLANTA EXTERIOR	800 - 1000GR APROX.
MONITOREO THC	0,15 - 0,40%
MONITOREO CBD	10 - 15%

## BOLETÍN DE ANÁLISIS

Nº registro Laboratorio 2.21.458

\*2.21.458\*

Datos del cliente	
Pais	
ESPAÑA	

Descripción de la muestra por el laboratorio		CAÑAMO
Fecha Recepción	25/01/21	Envase
BOLSA DE PLASTICO		Transportado a CTAEX por
		Mensajería
Referencia del cliente: MUESTRA DE SEMILLA CERTIFICADA FUTURA 75 LOTE Nº: F1545C184635 CERTIFICADO 541137AA SOMANGO BERRY		

Determinación	Metodología	Resultado
---------------	-------------	-----------

### COMPOSICIONAL

#### Principios activos de plantas (Canabinoides) (%)

Cannabidiol acid (CBDA) (%)	HPLC PE-1938	12,01
Caannabigerol (CBG) (%)	HPLC PE-1938	0,14
Cannabidiol (CBD) (%)	HPLC PE-1938	1,20
Cannabiol (CBN) (%)	HPLC PE-1938	<0,01
$\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol (THC) (%)	HPLC PE-1938	0,11
$\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol acid (THCA) (%)	HPLC PE-1938	0,25
Cannabichrome (CBC) (%)	HPLC PE-1938	0,07
Caannabigerol Acid (CBGA) (%)	HPLC PE-1938	0,92

Fecha de inicio de análisis: 25/01/21

Fecha de finalización de análisis: 27/01/21

Observaciones: TIEMPO ESTIMADO DE ENTREGA DE RESULTADOS DE 5 DÍAS

En Villafrauco del Guadiana, a 27/01/21

Vº Bº Responsable de laboratorio



Los resultados contenidos en el presente documento sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo tal y como fueron recibidas en el laboratorio.

El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente.

Queda prohibida la reproducción parcial del informe sin la aprobación por escrito del laboratorio.

