

Dirección:
Ordenado:

Producto: Inflorescencias de cannabis (3)
Recepcionado: 01/04/2022 08:02
Finalizado: 08/04/2022 08:51

RESULTADOS ANALÍTICOS:

IDENTIFICACIÓN PROPORCIONADA (N° LAI)		VARIEDAD BAOX (202536- 1)	VARIEDAD CHERRY (202536- 2)	VARIEDAD FEDTONIC (202536- 3)	METODOLOGÍA ANALÍTICA	
PARÁMETRO	UNIDAD	RESULTADOS				
CANNABINOIDES (OUA)	CBD*	(%)	18.01	17.86	12.45	AOAC Official Method of analysis 2018.11
	THC*	(%)	0.76	0.71	0.52	

IDENTIFICACIÓN PROPORCIONADA (N° LAI)		VARIEDAD BAOX (202536- 1)	VARIEDAD CHERRY (202536- 2)	VARIEDAD FEDTONIC (202536- 3)	LIMITE DE DETECCION	METODOLOGÍA ANALÍTICA
PARÁMETRO	UNIDAD	RESULTADOS				
CADMO	(mg/kg)	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.5 mg/kg	ICP - AHPA
PLOMO	(mg/kg)	< 5	< 5	< 5	5 mg/kg	ICP - AHPA

IDENTIFICACIÓN PROPORCIONADA (N° LAI)		VARIEDAD BAOX (202536- 1)	VARIEDAD CHERRY (202536- 2)	VARIEDAD FEDTONIC (202536- 3)	METODOLOGÍA ANALÍTICA
PARÁMETRO	UNIDAD	RESULTADOS			
ESCHERICHIA COLI GENERICA	(1g)	ausencia	ausencia	ausencia	EP (2.6.31)
SALMONELLA SP.	(10g)	ausencia	ausencia	ausencia	EP (2.6.31)

NOTAS:

Resultados expresados en base seca (%bs)
% peso en peso: g/100g.
CBD*: $CBD + 0.877 \times CBDA$
THC*: $THC + 0.877 \times THCA$
CBD: Cannabidiol
CBDA: Cannabidiol Acido
THC: Tetrahidrocannabinol
THCA: Tetrahidrocannabinol Acido

Las determinaciones analíticas fueron realizadas en Laboratorio Central, Paysandú, Ruta 90, Km5.
(OUA) Este ensayo está incluido en el alcance de la acreditación otorgada por el Organismo Acreditador OUA.

La no inclusión de la sigla "OUA" en la descripción del parámetro analizado implica que dicho ensayo no está incluido en el alcance de la acreditación de la Norma ISO/IEC 17025 como Laboratorio de Ensayo.



Guillermo Pérez Tachella
INGENIERO QUÍMICO

FIRMADO DIGITALMENTE:
08/04/2022 08:51
(GMT -03:00)

Cecilia Alvarez Cetrulo
QUÍMICA

FIRMADO DIGITALMENTE:
08/04/2022 08:51
(GMT -03:00)

Laboratorio Analítico Agro Industrial S.A.

Tiembre abonado por declaración jurada.

REPORTE ELECTRONICO: El presente informe es válido como original cotejando el mismo con la versión original ingresando al servidor de LAI en https://laai.com.uy/verificar_informe utilizando el código sDFJf6 o escaneando el código QR ubicado en la parte superior de este informe.

Los resultados de ensayos se refieren exclusivamente a las muestras analizadas.

Debido a que la muestra analizada fue obtenida sin la intervención de Laboratorio Analítico Agro Industrial S.A. (LAI), el mismo no se responsabiliza por la forma en que fue obtenida ni por su conservación hasta que nos fuera entregada, ni de la información proporcionada sobre la misma; por lo cual deja expresa constancia que el presente Informe Analítico, no certifica ni garantiza que dicha muestra sea fiel reflejo de la calidad promedio de la mercadería que dice representar.

No se debe reproducir este Informe Analítico, exceto en su totalidad y sin ningún tipo de modificación, sin la aprobación escrita del LAI.