

Desarrollado por Condent LIMS

1 de 4

Un día

Apartado postal 8096 Rockford, Illinois 61126 frank@crigco.com (815) 904-5796 Licencia #2206010116-CG ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579 ID

de muestra: 2503SHIL0313.1894 Cepa: Marcador permanente - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 9 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 27/03/2025; Pedido completado: 31/03/2025

Versión del informe:

Marcador permanente - Flor

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579; ID de manifiesto de Biotrack: 9597 0672 0493 6526





Terpenos







5,29%
Terpenos totales

Analito	Resultado	Resultado	Analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
β -cariofileno	1,85	18.5	Terpinoleno	0,02	0.2
Limoneno	1,37	13.7	3-Careno α-	ND	
Linalol α-	0,49	4.9	Terpineno	ND	
Pineno α-	0,39	3.9	Cariofileno		
Humuleno β -	0,32	3.2	Óxido	NATION WITH	
Pineno cis-	0,29	2.9	γ -Terpineno	100000	
Ocimeno α-	0,19	1.9	Geraniol	1607-16190	
Bisabolol β -	0,17	1.7	Guaiol	1607-16190	
Mirceno	0,13	1.3	Isopulegol m-	100000	
Canfeno	0,04	0.4	Cimeno trans-	100000	
Eucaliptol	0.02	0.2	Nerolidol	*******	

cannab	oinoides
--------	----------

Analito	LOQ	Resultado	Resultado
8 5	%	%	mg/g
THCa	0,005	26.157	261.57
Δ9-ТНС Δ8-	0,006	2.002 ND	20.02
THC	0,011		mortuna sorre
THCVa	0,007	M075-06-0075	mortuna sorre
THCV	0,002	ND	mortuna sorre
CBDa	0,001	0,063	0.63
CBD	0,003	ND	married sorts
CBDVa	0,003	ND	mercus serv
CBDV	0,001	ND	1007000-0070
According to Open	0,003	ND	
CBGa	0,001	0,816	8.16
CBG	0,000	0,113	1.13
CBCa	0,003	ND	marries some
CBC	0,002	ND	marries some
THC total		24,942	249.420
CBD total		0.056	0.560
Total		29.152	291.52

24,942% THC total	0,05 CBD t		28,223% Total de cannabinoides principales
Completo 7,88% Humedad		,	Completo _{0,579} Aw Actividad acuática

Análisis realizado según el POE-024-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las especificaciones establecidas por el Laboratorio. THC total = (THCa * 0,877) + Δ9-THC

Seguridad

Aprobar Aprobar

Pesticidas Microbios

Aprobar

Micotoxinas

Aprobar

Rieles

No probado

Disolventes

Análisis realizado según el POE-075-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las específicaciones establecidas por el Laboratorio.



1050 Corporate Blvd Aurora, Illinois (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/ Licencia n° 800000017 Spuscof

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

Condent LIMS

Reservados todos los derechos coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700, PRUEBAS DE LABORATORIO, del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de la medición para determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se refieren al artículo probado y se aplican únicamente a la muestra recibida. Este informe solo debe reproducirse en su totalidad.



Desarrollado por Condent LIMS 2 de 4

Un día

Rockford, Illinois 61126 frank@crigco.com (815) 904-5796 Licencia #2206010116-CG ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975

2579 ID de muestra: 2503SHIL0313.1894 Cepa: Marcador permanente - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 9 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g Muestra recibida: 27/03/2025; Pedido completado: 31/03/2025 Versión del informe:

Marcador permanente - Flor

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579; ID de manifiesto de Biotrack: 9597 0672 0493 6526



Pesticidas Aprobar

Dr.			
Analito	Estado del resultado del límite de L	<u> Analito</u>	Estado del resultado del límite de LOQ
	PPM PPM PPM		PPM PPM PPM
Acefato	0.1 0.1 ND Pase	Hexitiazox	0.1 0.0 ND Pase
Acetamiprida	0.1 0.0 ND Pase	Imazalil	0.1 0.1 ND Pase
Aldicarb	0.5 0.0 ND Pase	Imidacloprid	0.1 0.0 ND Pase
Azoxistrobina	0.1 0.0 ND Pase	Malatión	0.0 0.1 ND Pase
Bifenazato	0.0 0.1 ND Pass	Metiocarb	0.0 50.0 ND Pase
Boscalid	0.1 0.1 ND Pass	Metomilo	0.1 0.1 ND Pase
Carbaril	0.0 0.0 ND Pase	Miclobutanil	0.1 0.0 ND Pase
Carbofurano	0.1 0.1 ND Pass	Paclobutrazol	0.1 50.0 ND Pase
Clorantraniliprol	0.1 0.0 ND Pase	Praletrina	0.2 1.0 ND Pase
Clorpirifos	0.1 0.0 ND Pase	Propiconazol	0.0 0.1 ND Pase
DDVP	0.1 0.0 ND Pase	Propoxur	0.0 50.0 ND Pase
Diazinón	0.1 0.1 ND Pass	Spinosad	0.1 0.0 ND Pase
Dimetoato	0.1 0.0 ND Pase	Espiromesifeno	0.1 0.0 ND Pase
Etoxazol	0.1 0.0 ND Pase	Espirotetramat	0.0 0.1 ND Pass
Fenoxicarb	0.1 50.0 ND Pase	Espiroxamina	0.1 0.1 ND Pass
Fipronil	0.1 0.0 ND Pase	Tebuconazol	0.0 0.1 ND Pass
Flonicamid	0.1 0.2 ND Pase	Trioxistrobina	0.1 0.0 ND Pase
Fludioxonil	0.1 0.0 ND Pase		

Análisis realizado según el POE-070-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las especificaciones



1050 Corporate Blvd Aurora, Illinois (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/ Licencia n.º 800000017

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

Condent LIMS

coa.support@condentlims.com (866) 506-5866 www.condentlims.com





Desarrollado por Condent LIMS

3 de 4

Un día

Apartado postal 8096

Rockford, Illinois 61126

frank@crigco.com (815) 904-5796

Licencia #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579 ID de

muestra: 2503SHIL0313.1894 Cepa: Marcador permanente - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 9 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 27/03/2025; Pedido completado: 31/03/2025

Versión del informe:

Marcador permanente - Flor

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579; ID de manifiesto de Biotrack: 9597 0672 0493 6526



Terpenos

Analito	% de limite de	Resultado	Resultado
	cuantificación	%	mg/g
β -cariofileno	0.01	1.85	18.5
Limoneno	0.01	1.37	13.7
Linalol	0.01	0.49	4.9
α-pineno	0.01	0.39	3.9
α-Humuleno β -	0.01	0.32	3.2
Pineno cis-	0.01	0,29	2.9
Ocimeno	0.01	0,19	1.9
α-Bisabolol	0.01	0,17	1.7
β -mirceno	0.01	0.13	1.3
Canfeno	0.01	0.04	0.4
Eucaliptol	0.01	0.02	0.2
Terpinoleno	0.01	0.02	0.2
3-Careno α-	0.01	SANCTA DIS. NORTH	GAMETA DEL NOTEE
Terpineno	0.01	SANCTA DIS. NORTH	GAMETA DEL NORTE
Óxido de cariofileno γ -	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
terpineno .	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
Geraniol	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
Guaiol	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
Isopulegol m-	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
Cimeno trans-	0.01	SANSTA DIA NONTE	GAMETA DEL MORTE
Nerolidol	0.01	Seeding Dist, working	GAMETA DEL NOMES

Aromas primarios













Análisis realizado según el POE-075-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las especificaciones establecidas por



1050 Corporate Blvd Aurora, Illinois (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/ Licencia n.º 800000017

Benjamín McCauley Director de laboratorio Condent LIMS

coa.support@condentlims.com (866) 506-5866 www.condentlims.com



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700, PRUEBAS DE LABORATORIO, del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de la medición para determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se refieren al artículo probado y se aplican únicamente a la muestra recibida. Este informe solo debe reproducirse en su totalidad.



Desarrollado por Condent LIMS

4 de 4

Un día

Apartado postal 8096 Rockford, Illinois 61126 frank@crigco.com

(815) 904-5796 Licencia #2206010116-CG ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579 ID de

muestra: 2503SHIL0313.1894 Cepa: Marcador permanente - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 9 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 27/03/2025; Pedido completado: 31/03/2025

Versión del informe:

Marcador permanente - Flor

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de lote de Biotrack: 0309 5842 0975 2579; ID de manifiesto de Biotrack: 9597 0672 0493 6526



Disolventes residuales	No probado			
Analito	LOQ	Límite	Resultado	Estado

Microbios			Aprobar
Analito	Límite	Resultado	Estado
	UFC/g	UFC/g	
Bacterias aeróbicas	10000	46000	Aprobar
Bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis	100	*****	Aprobar
Coliformes E.	100		Aprobar
coli	0		Aprobar
Salmonella	0		Aprobar
Levaduras y mohos	1000		Aprobar

Análisis realizado según las normas SOP-700-lL, SOP-712-lL, SOP-713-lL, SOP-714-lL y SOP-715-lL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las específicaciones establecidas por el Laboratorio.

Metales pesados			Aprobar
Analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Arsénico	31,3	400.0	Pase ND
Cadmio	31,3	200.0	Pase ND
Cromo	78,3	600.0	Pase ND
Dirigir	78,3	1000.0	Pase ND
Mercurio	15,7	200.0	27.1 Pase

Análisis realizado según el POE-061-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las especificaciones establecidas por el Laboratorio.

Micotoxinas			Aprobar
Analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Aatoxina B1	9,9	20.0	Pase ND
Aatoxina B2	9,9	20.0	Pase ND
Aatoxina G1	9,9	20.0	Pase ND
Aatoxina G2	9,9	20.0	Pase ND
Ocratoxina A	9,9	20.0	Pase ND

Análisis realizado según el POE-070-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se realizaron según las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



1050 Corporate Blvd Aurora, Illinois (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/ Licencia n.º 800000017 spusco

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

Condent LIMS

Reservados todos los dere

coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700, PRUEBAS DE LABORATORIO, del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de la medición para determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se refieren al artículo probado y se aplican únicamente a la muestra recibida. Este informe solo debe reproducirse en su totalidad.