

Un día

Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 1 de 4

ID de lote de Biotrack: 5716 3115 2076 8248

ID de muestra: 2401SHIL0012.0063 Cepa: Ráfaga

Número de lote: 9,14; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Lic. #2206010116-CG Muestreo: ; Ambiente:

Ráfaga

Planta, Flor - Curado

Rockford, Illinois 61109

frank@crigco.com

ID de lote Biotrack: 5716 3115 2076 8248; ID del manifiesto Biotrack: 7563 2288 0642 4461; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:





terpenos







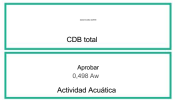
1.86%

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
β -cariofileno	0,47	4.7	canfeno	0,02	0,2
Limoneno β -	0,47	4.7	3-Careno α-	ND	
mirceno	0,16	1.6	Terpineno	ND	
Linalol β -	0,15	1.5	cariofileno		
Pineno α-	0,13	1.3	Óxido	0.000,000	
Pineno α-	0,12	1.2	Eucaliptol y -	AMERICAN STATE	
Humuleno α-	0,11	1.1	terpineno	1401.00	
Bisabolol	0,09	0,9	geraniol	1401.00	
Guaiol	0,08	0,8	Isopulegol m-	1401.00	
trans-Nerolidol cis-	0,03	0.3	Cimeno	AMERICAN STATE	
Ocimeno	0,03	0.3	terpinoleno	AMPLANAMA.	

cannabinoides

	100	Resultado	Resultado
analito	LOQ		
	%	%	mg/g
THCa	0,06	31,15	311,5
Δ9-ТНС Δ8-	0,07	0,32	3.2
THC	0,12	ND	10071-01-0076
THCVa	0,08	0,30	3.0
THCV	0,02	ND	10071-01-0070
CBDa	0,01	ND	1007101.007
CDB	0,03	ND	
CBDVa	0,03	0,04	0,4
CBDV	0,01	ND	
CBN	0,03	ND	
CBGa	0,01	0,85	8.5
CBG	0,00	0,10	1.0
CBCa	0,04	0,17	1.7
CBC	0,03	ND	
Total		32,92	329.2

27,63% Aprobar 6,66%



Análisis realizado según SOP-024-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio

Seguridad

Aprobar Pesticidas Aprobar

Microbios

Aprobar

Micotoxinas

Aprobar

Rieles

No probado

Solventes

Análisis realizado según SOP-075-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio



1050 Corporativo Blvd. (847) 858-8328

https://www.steephillil.com/ Lic#

Spusco

Benjamín McCauley Director de laboratorio

LIMS confiado

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 medición al determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se relacionan con el artículo probado y se aplican únicamente a la muestra tal como se recibió. Este informe sólo debe reproducirse en su totalidad.



Un día

25 Unidad del aeropuerto

frank@crigco.com

Rockford, Illinois 61109

Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 2 de 4

ID de lote de Biotrack: 5716 3115 2076

8248 ID de muestra: 2401SHIL0012.0063

Cepa: Ráfaga

Número de lote: 9,14; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Lic. #2206010116-CG Muestreo: ; Ambiente:

Ráfaga

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 5716 3115 2076 8248; ID del manifiesto Biotrack: 7563 2288 0642 4461; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



Pesticidas Aprobar

analito	Estado del resultado del límite LOQ	analito	Estado del resultado del límite LOQ
	PPM PPM PPM	•	PPM PPM PPM
acefato	0,1 50,0 ND Aprobado	hexitiazox	0,1 50,0 ND Aprobado
Acetamiprid	0,1 50,0 ND Aprobado	Imazalil	0,1 50,0 ND Aprobado
Aldicarb	0,5 50,0 ND Aprobado	imidacloprid	0,1 50,0 ND Aprobado
azoxistrobina	0,1 50,0 ND Aprobado	malatión	0,0 50,0 ND Aprobado
bifenazato	0,0 50,0 ND Aprobado	metiocarb	0,1 50,0 ND Aprobado
boscalid	0,1 50,0 ND Aprobado	metomilo	0,1 50,0 ND Aprobado
carbarilo	0,0 50,0 ND Aprobado	miclobutanilo	0,1 50,0 ND Aprobado
carbofurano	0,1 50,0 ND Aprobado	paclobutrazol	0,1 50,0 ND Aprobado
clorantraniliprol	0,1 50,0 ND Aprobado	praletrina	0,2 50,0 ND Aprobado
Clorpirifos	0,1 50,0 ND Aprobado	propiconazol	0,0 50,0 ND Aprobado
ddvp	0,1 50,0 ND Aprobado	propoxur	0,0 50,0 ND Aprobado
Diazinón	0,1 50,0 ND Aprobado	espinosad	0,1 50,0 ND Aprobado
dimetoato	0,1 50,0 ND Aprobado	espiromesifén	0,1 50,0 ND Aprobado
Etoxazol	0,1 50,0 ND Aprobado	espirotetramato	0,0 50,0 ND Aprobado
fenoxicarb	0,1 50,0 ND Aprobado	espiroxamina	0,1 50,0 ND Aprobado
Fipronilo	0,1 50,0 ND Aprobado	tebuconazol	0,0 50,0 ND Aprobado
Flonicamid	0,1 50,0 ND Aprobado	trioxistrobina	0,1 50,0 ND Aprobado
fludioxonilo	0,1 50,0 ND Aprobado		

Análisis realizado según SOP-070-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



1050 Corporativo Blvd.

Aurora, Illinois, EE.UU.

(847) 858-8328

https://www.steephillil.com/

Lic#

Benjamín McCauley

Benjamín McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS

3 de 4

Un día | ID de lote de Biotrack: 5716 3115 2076 8248 ID

de muestra: 2401SHIL0012.0063

Cepa: Ráfaga

Rockford, Illinois 61109

Número de lote: 9,14; Tamaño del lote: g
frank@crigco.com

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Lic. #2206010116-CG Muestreo: ; Ambiente:

Ráfaga

Planta, Flor - Curado

25 Unidad del aeropuerto

ID de lote Biotrack: 5716 3115 2076 8248; ID del manifiesto Biotrack: 7563 2288 0642 4461; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



terpenos

Resultado Resultado analito mg/g β -cariofileno 0,47 4.7 Limoneno 0,01 0,47 4.7 0.01 0.16 16 β -mirceno Linalol β -0,01 0,15 1.5 0,01 0,13 1.3 Pineno α-Pineno 0.01 0.12 1.2 α-humuleno 0,01 0,11 1.1 α-bisabolol 0,01 0,09 0,9 guaiol 0,08 0,8 trans-nerolidol 0,01 0,03 0.3 0.03 0.3 cis-ocimeno 0,02 canfeno 3-Careno α-0,01 0.01 Terpineno 0,01 Óxido de cariofileno 0,01 Eucaliptol γ -0.01 terpineno geraniol 0,01 0,01

0,01

Aromas primarios











Análisis realizado según SOP-075-L. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



Isopulegol m-Cimeno

terpinoleno

1050 Corporativo Blvd.

Aurora, Illinois, EE.UU.
(847) 858-8328
https://www.steephillil.com/

spusco

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS

4 de 4

Un día

25 Unidad del aeropuerto Rockford, Illinois 61109 frank@crigco.com ID de lote de Biotrack: 5716 3115 2076 8248

ID de muestra: 2401SHIL0012.0063

Muestreo: ; Ambiente:

Cepa: Ráfaga

Número de lote: 9,14; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Ráfaga

Planta, Flor - Curado

Lic. #2206010116-CG

ID de lote Biotrack: 5716 3115 2076 8248; ID del manifiesto Biotrack: 7563 2288 0642 4461; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



Solventes residuales			No pro	oado	
analito	LOQ	Límite	Resultado	Estado	

Microbios			Aprobar
analito	Límite	Resultado	Estado
	UFC/g	UFC/g	10
Bacterias aeróbicas	10000	8600 86.000	Aprobar
Bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis	100	8600 86.000	Aprobar
Coliformes E.	100	8600 86.000	Aprobar
coli	0	MATTER AND ADDRESS	Aprobar
Salmonella	0	MATTER AND ADDRESS	Aprobar
Levaduras y moho	1000	MATERIAL	Aprobar

Análisis realizado según SOP-700-IL, SOP-712-IL, SOP-713-IL, SOP-714-IL y SOP-715-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.

Metales pesados			Aprobar
analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Arsénico	32,1	400,0	Pase ND
Cadmio	32,1	200,0	Pase ND
Cromo	80,2	600,0	Pase ND
Dirigir	80,2	1000,0	Pase ND
Mercurio	16,0	200,0	80.3 Pase

Análisis realizado según SOP-061-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.

Micotoxinas			Aprobar
analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Aatoxina B1	10,3	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	10,3	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	10,3	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	10,3	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	10,3	20,0	Pase ND

Análisis realizado según SOP-070-IL. LOQ = Límite de Cuantificación. A menos que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



1050 Corporativo Blvd.

Aurora, Illinois, EE.UU.

(847) 858-8328

https://www.steephillil.com/

spus of

Benjamín McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiado

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 medición al determinar los resultados.

La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se relacionan con el artículo probado y se aplican únicamente a la muestra tal como se recibió. Este informe sólo debe reproducirse en su totalidad.