

Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 1 de 4

ID de lote de Biotrack: 8909 4048 1451 7669

ID de muestra: 2401SHIL0012.0061 Cepa: Smackerz

Muestreo: ; Ambiente:

Número de lote: 9,45; Tamaño del lote: g

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

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

Un día

25 Unidad del aeropuerto Rockford, Illinois 61109 frank@crigco.com

Smackerz

Lic. #2206010116-CG

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 8909 4048 1451 7669; ID del manifiesto Biotrack: 1084 6959 6229 4900; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:





terpenos







1,53%
Terpenos totales

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β -	0,40	4.0	a-terpineno		
mirceno β -	0,37	3.7	cariofileno		
cariofileno	0,30	3.0	Óxido	1400.000	
Linalol α-	0,21	2.1	cis-ocimeno	1401.00.000	and the same
Humuleno α-	0,07	0,7	Eucaliptol γ -	1401.00.000	and the same
Bisabolol β -	0,06	0,6	terpineno	1401.00.000	and the same
Pineno trans-	0,06	0,6	geraniol	1401.00.000	and the same
Nerolidol α-Pineno	0,04	0,4	guaiol	1401.00.000	and the same
	0,03	0.3	Isopulegol m-	0.000,000	
canfeno	0,01	0.1	Cimeno	0.000,000	
3-Carene	10070-00-0070	MATERIAL SEC.	terpinoleno	A475-00-00%	AMERICAN STATE

cannabinoides

!4-	LOQ	Resultado	Resultado
analito			resultado
	%	%	mg/g
THCa	0,06	32,43	324.3
∆9-ТНС ∆8-	0,07	0,25	2.5
THC	0,13	ND	1000000
THCVa	0,09	0,21	2.1
THCV	0,02	ND	1000000
CBDa	0,01	ND	1000000
CDB	0,03	ND	1000000
CBDVa	0,03	ND	1007101-0070
CBDV	0,01	ND	10070.0070
CBN	0,04	ND	1000000
CBGa	0,01	1,76	17.6
CBG	0,00	0,26	2.6
CBCa	0,04	0,10	1.0
CBC	0,03	ND	1000000
Total		35,01	350.1

28,69%
THC total

Aprobar
7,27%
Humedad



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.

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

Spuscf

Benjamín McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866



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

Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 2 de 4

ID de lote de Biotrack: 8909 4048 1451

7669 ID de muestra: 2401SHIL0012.0061 Cepa: Smackerz

Muestreo: ; Ambiente:

Número de lote: 9,45; Tamaño del lote: g

realliero de lote. 5,46, 14

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

Smackerz

Lic. #2206010116-CG

25 Unidad del aeropuerto Rockford, Illinois 61109

frank@crigco.com

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 8909 4048 1451 7669; ID del manifiesto Biotrack: 1084 6959 6229 4900; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



Pesticidas

(2)	<u> </u>	<u> </u>	
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	0,1 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	0,1 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

LIMS confiado

Reservados todos los derechos coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com



Director de laboratorio



Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS

3 de 4

Un día

Rockford, Illinois 61109

frank@crigco.com

ID de lote de Biotrack: 8909 4048 1451 7669 ID

de muestra: 2401SHIL0012.0061 Cepa: Smackerz

Número de lote: 9,45; Tamaño del lote: g

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

Lic. #2206010116-CG Muestreo: ; Ambiente:

Smackerz

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 8909 4048 1451 7669; ID del manifiesto Biotrack: 1084 6959 6229 4900; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



terpenos

Resultado Resultado analito mg/g limoneno 0,40 4.0 0,01 0,37 3.7 β -mirceno β -0.01 0,30 3.0 cariofileno Linalol α-0,01 0,21 2.1 humuleno 0,01 0,07 0,7 α-bisabolol 0.01 0.06 0.6 0,01 0,06 0,6 β -pineno 0,01 0,04 trans-nerolidol 0.4 α-pineno 0,03 0.3 0,01 0,01 canfeno 3-Careno α-Terpineno 0,01 Óxido de cariofileno cis-0.01 ocimeno 0,01 Eucaliptol y -0,01 terpineno geraniol 0.01 guaiol 0,01 0,01 Isopulegol m-Cimeno 0,01 terpinoleno

Aromas primarios











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 específicaciones establecidas por el Laboratorio



1050 Corporativo Blvd. Aurora, Illinois, EE.UU.

(847) 858-8328 https://www.steephillil.com/

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

ID de lote de Biotrack: 8909 4048 1451 7669

ID de muestra: 2401SHIL0012.0061 Cepa: Smackerz

Muestreo: ; Ambiente:

Número de lote: 9,45; Tamaño del lote: g

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

Un día

25 Unidad del aeropuerto Rockford, Illinois 61109 frank@crigco.com

Smackerz

Lic. #2206010116-CG

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 8909 4048 1451 7669; ID del manifiesto Biotrack: 1084 6959 6229 4900; Ejemplo de identificacion: ; Otra información:



Solventes residuales		No probado		
analito	LOQ	Límite	Resultado	Estado

Microbios			Aprobar
analito	Límite	Resultado	Estado
No.	UFC/g	UFC/g	
Bacterias aeróbicas	10000	MATE NO. 1007	Aprobar
Bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis	100	MATE NO. 1007	Aprobar
Coliformes E.	100	MATE NO. 1007	Aprobar
coli	0	MATE NO. 1007	Aprobar
Salmonella	0	MATTER AL AND MATTER AND ADDRESS OF THE ADDRESS OF	Aprobar
Levaduras v moho	1000	MC1-8-187	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	28,5	400,0	Pase ND
Cadmio	28,5	200,0	Pase ND
Cromo	71,2	600,0	Pase ND
Dirigir	71,2	1000,0	Pase ND
Mercurio	14,2	200,0	59.9 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	11,2	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	11,2	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	11,2	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	11,2	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	11,2	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/

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.