



Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS
1 de 4

Un día

25 Aeropuerto Drive
Rockford, Illinois 61109
franco@crigco.com
(815) 904-5796
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865

Identificación de muestra: 2409SHIL0267.1867

Cepa: Strawberry Runtz 7865

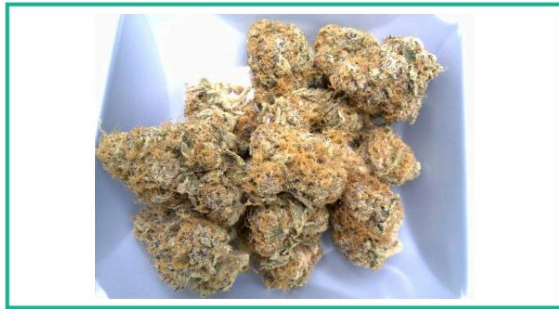
Lote #: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 16/09/2024; Pedido completado: 26/09/2024

Fresa Runtz 7865

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865; Identificación de manifiesto de Biotrack: 3177 7666 0049 4677



Cannabinoides

Análito	% de	Resultado	Resultado
		%	mg/g
THCa	límite de	22,015	220,15
Δ^9 -THC Δ^8 -	cuantificación	0,414 ND	4,14
THC	0,006 0,007 0,012		---
THCVa	0,008	0,120	1,20
THCV	0,002	ND	---
CBDa	0,001	0,041	0,41
CDB	0,003	ND	---
CBDVa	0,003	ND	---
CBDV	0,001	ND	---
---	0,003	ND	---
CBGa	0,001	0,840	8,40
CBG	0,000	0,023	0,23
Cbc	0,004	0,118	1,18
CBC	0,003	ND	---
THC total		19,722	197,220
CBD total		0,036	0,360
Total		23,572	235,72

Terpenos

			1,65%
Lúpulo	Canela	Naranja	Terpenos totales

Análito	Resultado	Resultado	Análito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
β -Mirreno β -	0,48	4,8	α -terpineno	---	---
Cariofileno	0,41	4,1	Cariofileno	---	---
Limoneno α -	0,33	3,3	Óxido	---	---
Humuleno α -	0,12	1,2	cis-Ocimeno	---	---
Bisabolol	0,10	1,0	Eucaliptol γ -	---	---
Linalol β -	0,09	0,9	Terpineno	---	---
Pineno α -	0,06	0,6	Geraniol	---	---
Pineno	0,03	0,3	Guaiol m-	---	---
Canfeno	0,01	0,1	Cimeno	---	---
Isopulegol	0,01	0,1	Terpinoleno trans-	---	---
3-Carene	---	---	Nerolidol	---	---

19,722%	0,036%	22,471%
THC total	CBD total	Cannabinoides principales totales
Completo 7,65% Humedad	Completo 0,568 Aw Actividad acuática	

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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio. THC total = (THCa * 0,877) + Δ^9 -THC

Seguridad

Aprobar	Aprobar	Aprobar
Pesticidas	Microbios	Micotoxinas
Aprobar	No probado	
Rieles	Disolventes	

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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Bulevar Corporativo
Aurora, Illinois
(847) 858-8328
<https://www.steepphillil.com/>
Licencia n.º 800000017

Benjamin McCauley

Benjamin McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS
2 de 4

Un día

25 Aeropuerto Drive
Rockford, Illinois 61109
franco@crigco.com
(815) 904-5796
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865

Identificación de muestra: 2409SHIL0267.1867
Cepa: Strawberry Runtz 7865

Lote #: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 16/09/2024; Pedido completado: 26/09/2024

Fresa Runtz 7865

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865; Identificación de manifiesto de Biotrack: 3177 7666 0049 4677



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
Acetamiprida	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
Boscalida	0.1	50.0	ND Aprobado	Metomilo	0.1	50.0	ND Aprobado
Carbaril	0.0	50.0	ND Aprobado	Miclobutanil	0.1	50.0	ND Aprobado
Carbofurano	0.1	50.0	ND Aprobado	Paclobutrazol	0.1	50.0	ND Aprobado
Clorantniliprol	0.1	50.0	ND Aprobado	Praletirina	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	Espiromesifeno	0.1	50.0	ND Aprobado
Etoxazol	0.1	50.0	ND Aprobado	Espirotramatato	0.0	50.0	ND Aprobado
Fenoxicarb	0.1	50.0	ND Aprobado	Espiroxamina	0.1	50.0	ND Aprobado
Fipronil	0.1	50.0	ND Aprobado	Tebuconazol	0.0	50.0	ND Aprobado
Fonicamid	0.1	50.0	ND Aprobado	Trioxistrobina	0.1	50.0	ND Aprobado
Fludioxonil	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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Bulevar Corporativo
Aurora, Illinois
(847) 858-8328
<https://www.steephill.com/>
Licencia n.º 80000017

Benjamin McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com
(866) 506-5866

www.condentlms.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS

3 de 4

Un día

25 Aeropuerto Drive
Rockford, Illinois 61109
franco@crigco.com
(815) 904-5796
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865

Identificación de muestra: 2409SHIL0267.1867

Cepa: Strawberry Runtz 7865

Lote #: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 16/09/2024; Pedido completado: 26/09/2024

Fresa Runtz 7865

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865; Identificación de manifiesto de Biotrack: 3177 7666 0049 4677



Terpenos

Analito	% de muestra	Resultado	Resultado
		%	mg/g
β -Mirreno β -	0,01	0,48	4.8
Cariofileno	0,01	0,41	4.1
Limoneno	0,01	0,33	3.3
α-humuleno α-	0,01	0,12	1.2
bisabolol	0,01	0,10	1.0
Linalol	0,01	0,09	0.9
β -pineno α-	0,01	0,06	0.6
pineno	0,01	0,03	0.3
Canfeno	0,01	0,01	0,1
Isopulegol	0,01	0,01	0,1
3-Careno α-	0,01		
Terpineno	0,01		
Óxido de cariofileno cis-	0,01		
ocimeno	0,01		
Eucaliptol γ -	0,01		
Terpineno	0,01		
Geraniol	0,01		
Guaiol	0,01		
m-Cimeno	0,01		
Terpinoleno trans-	0,01		
Nerolidol	0,01		

Aromas primarios



Lúpulo



Canela



Naranja



Manzanilla



Lavanda

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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Bulevar Corporativo
Aurora, Illinois
(847) 858-8328
<https://www.steepphill.com/>
Licencia n.º 80000017

Benjamín McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS
4 de 4

Un día

25 Aeropuerto Drive
Rockford, Illinois 61109
franco@crigco.com
(815) 904-5796
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865

Identificación de muestra: 2409SHIL0267.1867

Cepa: Strawberry Runtz 7865

Lote #: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 16/09/2024; Pedido completado: 26/09/2024

Fresa Runtz 7865

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 3639 3150 1097 7865; Identificación de manifiesto de Biotrack: 3177 7666 0049 4677



Disolventes residuales

No probado

Analito	Límite	Resultado	Estado

Microbios

Aprobar

Analito	Límite	Resultado	Estado
Bacterias aeróbicas	UFC/g 10000	-----	Aprobar
Bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis	100	-----	Aprobar
Coliformes E. coli	100	-----	Aprobar
Salmonella	0	-----	Aprobar
Levaduras y mohos	0	ND	Aprobar
	1000	202	Aprobar

Análisis realizado de acuerdo con 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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.

Metales pesados

Aprobar

Analito	Límite	Límite	Estado del resultado
	de	PPB	PPB
Arsénico		400,0	Pase ND
Cadmio		200,0	Pase ND
Cromo		600,0	252.7 Pase
Dirigir		1000,0	Pase ND
Mercurio		cuantificación en ppb: 2050,2, 581,3, 81,3, 16,2	27.4 Aprobado

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 realizaron 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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Bulevar Corporativo
Aurora, Illinois
(847) 858-8328
<https://www.steepphill.com/>
Licencia n.º 80000017

Benjamin McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com

