



# 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: 7592 3631 6829 4121

Identificación de muestra: 2412SHIL0502.3804  
Cepa: Red Runtz - Flor

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

Muestra recibida: 18/12/2024; Pedido completado: 21/12/2024

## Red Runtz - Flor

Planta, Flor - Curada  
Identificación de lote de Biotrack: 7592 3631 6829 4121; Identificación de manifiesto de Biotrack: 7476 0448 1359 5366



## Cannabinoides

analito	% de	Resultado	Resultado
	cuantificación	%	mg/g
THCa	limite de	30.890 ND	308.90
Δ9-THC Δ8-	cuantificación		
THC	0,005 0,006 0,011		
THCVa	0,007		
THCV	0,002	ND	
CBDa	0,001	ND	
CDB	0,003	ND	
CBDVa	0,003	ND	
CBDV	0,001	ND	
	0,003	1,311	
CBG	0,001	ND	13.11
CBG	0,000	0,533	
Cbc	0,003	ND	5.33
CBC	0,002		
THC total		27,091 ND	270.910
CBD total			
Total		32,734	327.34

## Terpenos

			1,95%
Naranja	Lúpulo	Canela	Terpenos totales

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β-	0,69	6.9	α-terpineno		
mirreno β-	0,48	4.8	cariofileno		
cariofileno	0,37	3.7	Óxido		
Linalool β-	0,17	1.7	cis-Ocimeno		
Pineno α-	0,09	0.9	Eucaliptol γ-		
Humuleno α-Pineno	0,07	0.7	Terpineno		
	0,05	0.5	geraniol		
canfeno	0,02	0.2	Guaiol		
Terpinoleno	0,01	0.1	Isopulegol m-		
3-Careno α-	ND		Cimeno trans-		
Bisabolol			Nerolidol		

27,091%		30,890%
THC total	CBD total	Cannabinoides principales totales
Completo 0,74%		Completo 0,413 pozo
Humedad		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) + Δ9-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, EE.UU.  
(847) 858-8328  
<https://www.steepphillil.com/>  
Licencia n.º 800000017

*Benjamin McCauley*

Benjamín McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos  
coa.support@condentlms.com  
(866) 506-5866  
[www.condentlms.com](http://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: 7592 3631 6829 4121

Identificación de muestra: 2412SHIL0502.3804  
Cepa: Red Runtz - Flor

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

Muestra recibida: 18/12/2024; Pedido completado: 21/12/2024

## Red Runtz - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 7592 3631 6829 4121; Identificación de manifiesto de Biotrack: 7476 0448 1359 5366



## 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	0,1	ND Aprobado	Hexitiazox	0,1	0,0	ND Aprobado
Acetamiprid	0,1	0,0	ND Aprobado	Imazalil	0,1	0,1	ND Aprobado
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 Aprobado
bifenazato	0,0	0,1	ND Pase	Metiocarb	0,1	50,0	ND Aprobado
Boscalida	0,1	0,1	ND Pase	Metomilo	0,1	0,1	ND Aprobado
Carbaril	0,0	0,0	ND Pase	Miclobutanil	0,1	0,0	ND Aprobado
Carbofurano	0,1	0,1	ND Pase	Paclobutrazol	0,1	50,0	ND Aprobado
Clorantraniliprol	0,1	0,0	ND Pase	pralettrina	0,2	1,0	ND Aprobado
Clorpirifos	0,1	0,0	ND Pase	propiconazol	0,0	0,1	ND Aprobado
ddvp	0,1	0,0	ND Pase	Propoxur	0,0	50,0	ND Aprobado
Diazinón	0,1	0,1	ND Pase	espinosad	0,1	0,0	ND Aprobado
dimetoato	0,1	0,0	ND Pase	Espiromesifeno	0,1	0,0	ND Pase
Etoxazol	0,1	0,0	ND Aprobado	Espirotetramato	0,0	0,1	ND Pase
Fenoxicarb	0,1	50,0	ND Aprobado	Espiroxamina	0,1	0,1	ND Pase
En fipron	0,1	0,0	ND Aprobado	Tebuconazol	0,0	0,1	ND Pase
Fonicamid	0,1	0,2	ND Aprobado	Trioxistrobina	0,1	0,0	ND Pase
Fludioxonil	0,1	0,0	ND Pase				

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, EE.UU.  
(847) 858-8328  
<https://www.steephillil.com/>  
Licencia n.º 800000017

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

[coa.support@condentlms.com](mailto:coa.support@condentlms.com)

(866) 506-5866

[www.condentlms.com](http://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: 7592 3631 6829 4121

Identificación de muestra: 2412SHIL0502.3804  
Cepa: Red Runtz - Flor

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

Muestra recibida: 18/12/2024; Pedido completado: 21/12/2024

## Red Runtz - Flor

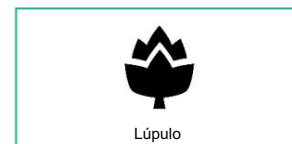
Planta, Flor - Curada  
Identificación de lote de Biotrack: 7592 3631 6829 4121; Identificación de manifiesto de Biotrack: 7476 0448 1359 5366



## Terpenos

analito	% de muestra de	Resultado	Resultado
	identificación	%	mg/g
Limoneno	0,01	0,69	6.9
β-Mirceno β-	0,01	0,48	4.8
Cariofileno	0,01	0,37	3.7
Linalool β-	0,01	0,17	1.7
pineno α-	0,01	0,09	0.9
humuleno	0,01	0,07	0.7
α-pineno	0,01	0,05	0.5
canfeno	0,01	0,02	0.2
Terpinoleno	0,01	0,01	0.1
3-cascos	0,01		
α-Bisabolol 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		
Isopulegol m-	0,01		
Cimeno trans-	0,01		
Nerolidol	0,01		

## 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 realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



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

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: 7592 3631 6829 4121

Identificación de muestra: 2412SHIL0502.3804  
Cepa: Red Runtz - Flor

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

Muestra recibida: 18/12/2024; Pedido completado: 21/12/2024

## Red Runtz - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 7592 3631 6829 4121; Identificación de manifiesto de Biotrack: 7476 0448 1359 5366



### 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.	100	-----	Aprobar
coli	0	-----	Aprobar
Salmonella	0	-----	Aprobar
Levaduras y mohos	1000	-----	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	47.7 Pase
Cadmio		200,0	Pase ND
Cromo		600,0	Pase ND
Dirigir		1000,0	Pase ND
Mercurio	cuantificación (PPB)	200,0	03,7 84,2 84,2 16,8 Pase ND

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	10,0	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	10,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	10,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	10,0	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	10,0	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, EE.UU.  
(847) 858-8328  
<https://www.steephillil.com/>  
Licencia n.º 800000017

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com

