



# 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 #

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152

Identificación de muestra: 2410SHIL0364.2726

Cepa: BlockBerry - Flor

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

Muestra recibida: 28/10/2024; pedido completado: 30/10/2024

## BlockBerry - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152; Identificación de manifiesto de Biotrack: 1987 2513 6402 4853



## Cannabinoides

analito	% de	Resultado	Resultado
		%	mg/g
THCa	límite de	28.065 ND	280.65
Δ9-THC Δ8-	cuantificación		
THC	0,006 0,007 0,013		
THCVa	0,008	0,352	3,52
THCV	0,002	ND	
CBDa	0,001	ND	
CDB	0,003	ND	
CBDVa	0,003	ND	
CBDV	0,001	ND	
	0,004	1,563	
CBG	0,001	0,230	15,63
CBG	0,000	0,231	2,30
Cbc	0,004	ND	2,31
CBC	0,003		
THC total		24,613 ND	246,130
CBD total			
Total		30,441	304,41

## Terpenos

			2,17%
Naranja	Lavanda	Canela	Terpenos totales

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno	0,94	9,4	3-Careno α-		
Linalol β-	0,29	2,9	Terpineno		
Cariofileno β-Mirceno β-	0,25	2,5	cariofileno		
Pineno α-	0,18	1,8	Óxido		
Bisabolol α-	0,16	1,6	cis-Ocimeno		
Humuleno α-	0,09	0,9	Eucaliptol γ-		
Pineno	0,08	0,8	Terpineno		
	0,08	0,8	Guaiol		
geraniol	0,07	0,7	Isopulegol m-		
canfeno	0,03	0,3	Cimeno trans-		
Terpinoleno	0,01	0,1	Nerolidol		

24,613%		28,065%
THC total	CBD total	Cannabinoides principales totales
Completo 8,31%		Completo 0,576 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*

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 #

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152

Identificación de muestra: 2410SHIL0364.2726

Cepa: BlockBerry - Flor

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

Muestra recibida: 28/10/2024; pedido completado: 30/10/2024

## BlockBerry - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152; Identificación de manifiesto de Biotrack: 1987 2513 6402 4853



## 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	praletrina	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 80000017

Benjamín 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 #

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152

Identificación de muestra: 2410SHIL0364.2726

Cepa: BlockBerry - Flor

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

Muestra recibida: 28/10/2024; pedido completado: 30/10/2024

## BlockBerry - Flor

Planta, Flor - Curada

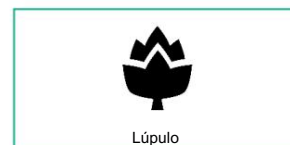
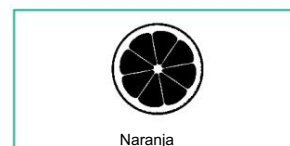
Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152; Identificación de manifiesto de Biotrack: 1987 2513 6402 4853



## Terpenos

analito	% de muestra	Resultado	Resultado
		%	mg/g
Limoneno	0,01	0,94	9.4
Linalool β-	0,01	0,29	2.9
Cariofileno β-Mirceno β-	0,01	0,25	2.5
Pineno α-	0,01	0,18	1.8
Bisabolol	0,01	0,16	1.6
	0,01	0,09	0.9
α-humuleno	0,01	0,08	0.8
α-pineno	0,01	0,08	0.8
geraniol	0,01	0,07	0.7
canfeno	0,01	0,03	0.3
Terpinoleno	0,01	0,01	0.1
3-cascos	0,01		
α-terpineno	0,01		
Óxido de cariofileno cis-	0,01		
ocimeno	0,01		
Eucaliptol γ-	0,01		
Terpineno	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.steephillil.com/>

Licencia n.º 800000017

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

LIMS confiable

Reservados todos los derechos

coa.support@condentilms.com

(866) 506-5866

[www.condentilms.com](http://www.condentilms.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 #

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152

Identificación de muestra: 2410SHIL0364.2726

Cepa: BlockBerry - Flor

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

Muestra recibida: 28/10/2024; pedido completado: 30/10/2024

## BlockBerry - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 4153 9665 1826 6152; Identificación de manifiesto de Biotrack: 1987 2513 6402 4853



### Disolventes residuales

No probado

analito	Límite	Resultado	Estado

### Microbios

Aprobar

analito	Límite	Resultado	Estado
	UFC/g	UFC/g	
Bacterias aeróbicas	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	Pase ND
Cadmio		200,0	Pase ND
Cromo		600,0	Pase ND
Dirigir		1000,0	Pase ND
Mercurio	cuantificación en ppb	200,0 2,5 81,2 81,2 16,2	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	Límite	Límite	Estado del resultado
	de	PPB	PPB
Aatoxina B1		20,0	Pase ND
Aatoxina B2		20,0	Pase ND
Aatoxina G1		20,0	Pase ND
Aatoxina G2		20,0	Pase ND
Ocratoxina A	cuantificación (PPB)	10,0 10,2 10,2 10,2	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.steepphill.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](http://www.condentlms.com)

