



# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS

1 de 4

## Un día

Apartado Postal 8096  
Rockford, Illinois 61126  
franco@crigco.com  
(815) 904-5796  
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515

Identificación de muestra: 2502SHIL0153.1056

Cepa: Blueberry Schnapps - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 7 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 18/02/2025; Pedido completado: 20/02/2025

## Aguardiente de arándanos - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515; Identificación de manifiesto de Biotrack: 0486 2337 7295 3672



## Cannabinoides

Análito	% de	Resultado	Resultado
		%	mg/g
THCa	límite de	27.847 ND	278.47
Δ9-THC Δ8-	cuantificación	---	---
THC	0,008 0,007 0,013	---	---
THCa	0,009	---	---
THCV	0,002	ND	---
CBDA	0,002	ND	---
CDB	0,003	ND	---
CBDA	0,003	ND	---
CBDA	0,002	ND	---
---	0,004	ND	---
CBGa	0,001	0,774	7,74
CBG	0,000	0,599	5,99
Cbc	0,004	0,502	5,02
CBC	0,003	ND	---
THC total		24,421	244.210
CBD total		ND	---
Total		29.721	297.21

## Terpenos

			2,32%
Naranja	Canela	Terroso	Terpenos totales

Análito	Resultado	Resultado	Análito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β-	0,87	8.7	α-Bisabolol α-	---	---
Cariofileno cis-Ocimeno	0,48	4.8	Terpineno	---	---
α-Humuleno β-	0,28	2.8	Cariofileno	---	---
Pineno β-Mirceno	0,15	1.5	Óxido	---	---
	0,14	1.4	Eucaliptol γ-	---	---
	0,12	1.2	Terpineno	---	---
Linalol α-	0,12	1.2	Geraniol	---	---
pineno	0,12	1.2	Guaiol	---	---
Canfeno	0,03	0.3	Isopulegol m-	---	---
Terpinoleno	0,02	0.2	Cimeno trans-	---	---
3-Careno	---	---	Nerolidol	---	---

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.

24,421%	---	27,847%
THC total	CBD total	Cannabinoides principales totales
Completo 0,23%		Completo 0,450 Aw
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
No probado	No probado	
Rieles	Disolventes	



1050 Bulevar Corporativo  
Aurora, Illinois  
(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  
2 de 4

## Un día

Apartado Postal 8096  
Rockford, Illinois 61126  
franco@crigco.com  
(815) 904-5796  
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515

Identificación de muestra: 2502SHIL0153.1056

Cepa: Blueberry Schnapps - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 7 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 18/02/2025; Pedido completado: 20/02/2025

## Aguardiente de arándanos - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515; Identificación de manifiesto de Biotrack: 0486 2337 7295 3672



## 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
Acetamiprida	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	0,1	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	0,1	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
Fipronil	0.1	0.0	ND Aprobado	Tebuconazol	0.0	0.1	ND Pase
Flonicamid	0.2	0.2	ND Pase	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  
(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](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

Apartado Postal 8096  
Rockford, Illinois 61126  
franco@crigco.com  
(815) 904-5796  
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515

Identificación de muestra: 2502SHIL0153.1056

Cepa: Blueberry Schnapps - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 7 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 18/02/2025; Pedido completado: 20/02/2025

## Aguardiente de arándanos - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515; Identificación de manifiesto de Biotrack: 0486 2337 7295 3672



## Terpenos

Analito	% de muestra de	Resultado	Resultado
		%	mg/g
Limoneno	0,01	0,87	8.7
$\beta$ -Cariofileno cis-Ocimeno	0,01	0,48	4.8
	0,01	0,28	2.8
$\alpha$ -Humuleno $\beta$ -	0,01	0,15	1.5
Pineno $\beta$ -	0,01	0,14	1.4
Mirceno	0,01	0,12	1.2
Linalol	0,01	0,12	1.2
$\alpha$ -pineno	0,01	0,12	1.2
Canfeno	0,01	0,03	0.3
Terpinoleno	0,01	0,02	0.2
3-Careno	0,01		
$\alpha$ -Bisabolol	0,01		
$\alpha$ -terpineno	0,01		
Óxido de cariofileno	0,01		
Eucaliptol $\gamma$ -	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  
(847) 858-8328  
<https://www.steePhillil.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

Apartado Postal 8096  
Rockford, Illinois 61126  
franco@crigco.com  
(815) 904-5796  
Licencia #2206010116-CG

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515

Identificación de muestra: 2502SHIL0153.1056

Cepa: Blueberry Schnapps - Flor

Tamaño/cantidad de la muestra: 7 g; Lote n.º: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 18/02/2025; Pedido completado: 20/02/2025

## Aguardiente de arándanos - Flor

Planta, Flor - Curada

Identificación de lote de Biotrack: 8463 1815 9093 3515; Identificación de manifiesto de Biotrack: 0486 2337 7295 3672



### Disolventes residuales

No probado

Análito	Límite	Resultado	Estado

### Microbios

Aprobar

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

No probado

Análito	Límite	Resultado	Estado

### Micotoxinas

Aprobar

Análito	Límite	Límite	Estado del resultado
	de	PPB	PPB
Aatoxina B1	20,0	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	20,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	20,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	20,0	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	cuantificación (PPB) 120,0	5 11,5 11,5 11,5	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 800000017

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)

