



# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS  
1 de 4

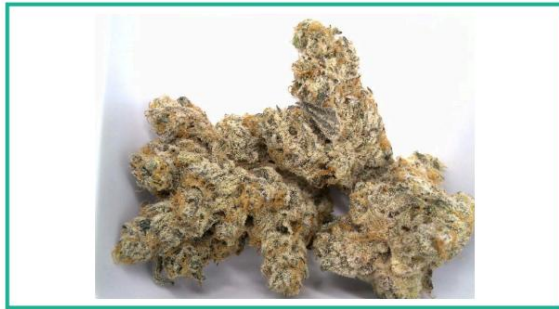
## Un día

25 Unidad del aeropuerto  
Rockford, Illinois 61109  
frank@crigco.com  
(815) 904-5796  
Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 7815 7684 4643 8050  
ID de muestra: 2407SHIL0153.1138  
Variedad: Banana Splitterz  
Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g  
Muestra recibida: 05/07/2024; Pedido completado: 10/07/2024

## Splitter de plátano

Planta, Flor - Curado  
ID de lote Biotrack: 7815 7684 4643 8050; ID Manifiesto Biotrack: 7568 6868 9545 2707



## cannabinoides

analito	LOQ	Resultado	Resultado
	%	%	mg/g
THCa	0,006	27,561	275,61
Δ9-THC Δ8-	0,007	0,451	4,51
THC	0,012	0,163	1,63
THCVa	0,008	1,014	10,14
THCV	0,002	ND	---
CBDa	0,001	0,060	0,60
CDB	0,003	ND	---
CBDVa	0,003	ND	---
CBDV	0,001	ND	---
CBN	0,003	ND	---
CBGa	0,001	0,362	3,62
CBG	0,000	0,023	0,23
CBCa	0,004	0,226	2,26
CBC	0,003	ND	---
THC total		24,622	246,220
CDB total		0,053	0,530
Total		29,860	298,60

## terpenos

			1,56%
Naranja	Canela	Lavanda	Terpenos totales

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β -	0,42	4,2	α-terpineno	---	---
cariofileno	0,34	3,4	cariofileno	---	---
Linalol β -	0,31	3,1	Óxido	---	---
Mirceno α-	0,14	1,4	cis-ocimeno	---	---
Humuleno α-Pineno	0,09	0,9	Eucaliptol γ -	---	---
α-Bisabolol	0,07	0,7	terpineno	---	---
β -Pineno	0,07	0,7	geraniol	---	---
	0,07	0,7	Guaiol m-	---	---
canfeno	0,03	0,3	Cimeno	---	---
isopulegol	0,01	0,1	Terpinoleno trans-	---	---
3-cascos	---	---	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 realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.

24,622%	0,053%	28,072%
THC total	CDB total	Cannabinoides principales totales
Aprobar 8,00%	Aprobar 0,560 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 realizarán 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	Solventes	



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

*Benjamin McCauley*

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiado

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 Unidad del aeropuerto  
Rockford, Illinois 61109  
frank@crigco.com  
(815) 904-5796  
Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 7815 7684 4643

8050 ID de muestra: 2407SHIL0153.1138

Variedad: Banana Splitterz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

Muestra recibida: 05/07/2024; Pedido completado: 10/07/2024

## Splitter de plátano

Planta, Flor - Curado  
ID de lote Biotrack: 7815 7684 4643 8050; ID Manifiesto Biotrack: 7568 6868 9545 2707



## 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
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	0,0	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	pralettrina	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
En fipron	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
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/>  
Licencia# 80000017

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiado

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 Unidad del aeropuerto  
Rockford, Illinois 61109  
frank@crigco.com  
(815) 904-5796  
Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 7815 7684 4643 8050 ID  
de muestra: 2407SHIL0153.1138  
Variedad: Banana Splitterz  
Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

Muestra recibida: 05/07/2024; Pedido completado: 10/07/2024

## Splitter de plátano

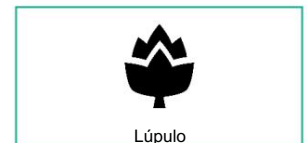
Planta, Flor - Curado  
ID de lote Biotrack: 7815 7684 4643 8050; ID Manifiesto Biotrack: 7568 6868 9545 2707



## terpenos

analito	% de LOQ	Resultado %	Resultado mg/g
limoneno	0,01	0,42	4.2
$\beta$ -cariofileno	0,01	0,34	3.4
Linalol	0,01	0,31	3.1
$\beta$ -mirceno $\alpha$ -	0,01	0,14	1.4
humuleno	0,01	0,09	0,9
$\alpha$ -pineno	0,01	0,07	0,7
$\alpha$ -Bisabolol $\beta$ -	0,01	0,07	0,7
Pineno	0,01	0,07	0,7
canfeno	0,01	0,03	0.3
isopulegol	0,01	0,01	0.1
3-Careno $\alpha$ -	0,01		
Terpineno	0,01		
Óxido de cariofileno cis-	0,01		
ocimeno	0,01		
Eucaliptol $\gamma$ -	0,01		
terpineno	0,01		
geraniol	0,01		
guaiol	0,01		
m-cimeno	0,01		
Terpinoleno	0,01		
trans-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 realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



1050 Corporativo Blvd.  
Aurora, Illinois, EE.UU.  
(847) 858-8328  
<https://www.steepphill.com/>  
Licencia# 80000017

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiado

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  
4 de 4

## Un día

25 Unidad del aeropuerto  
Rockford, Illinois 61109  
frank@crigco.com  
(815) 904-5796  
Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 7815 7684 4643 8050

ID de muestra: 2407SHIL0153.1138

Variedad: Banana Splitterz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

Muestra recibida: 05/07/2024; Pedido completado: 10/07/2024

## Splitter de plátano

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 7815 7684 4643 8050; ID Manifiesto Biotrack: 7568 6868 9545 2707



### Solventes residuales

### No probado

analito	LOQ	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 moho	1000	-----	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	30,7	400,0	Pase ND
Cadmio	30,7	200,0	Pase ND
Cromo	76,8	600,0	259,8 Pase
Dirigir	76,8	1000,0	Pase ND
Mercurio	15,4	200,0	61,4 Pasar

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	11,0	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	11,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	11,0	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	11,0	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	11,0	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 realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.



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

Benjamin McCauley  
Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

[www.condentlms.com](http://www.condentlms.com)

