



# Certificado de análisis

Desarrollado por Condent LIMS  
1 de 4

## Un día

Apartado de correos 8096  
Rockford, IL 61126  
frank@onedaycanna.com  
(815) 904-5796  
Licencia n.º CG00000082

ID de muestra: 2602SHIL0201.1191

Variedad: Lote de flores - Shangri-La Runtz 1

Tamaño/Cantidad de la muestra: 7 g; Número de lote: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 25/02/2026; Pedido completado: 28/02/2026

Versión del informe:

## Lote de Flores - Shangri-La Runtz 1

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de origen: 1A415030000DB500001142; ID de muestra: 1A415030000DB500001145



## Cannabinoides

Análito	Límite	Resultado	Resultado
	µg	%	mg/g
THCa		28.802	288.02
Δ9-THC Δ8-	0.322	ND	3.22
THC	cuantificación % 0.005 0.006 0.011		-----
THCVa	0.007	-----	-----
THCV	0.002	ND	-----
CBDa	0.001	0.125	1.25
CBD	0.003	ND	-----
CBDVa	0.003	ND	-----
CBDV	0.001	ND	-----
-----	0.003	ND	-----
CBGa	0.001	0.566	5.66
CBG	0.000	0.155	1.55
CBCa	0.003	0.370	3.70
CBC	0.002	ND	-----
THC total		25.581	255.810
CBD total		0.110	1.100
Total		30.339	303.39

## Terpenos

			1,31%
Naranja	Canela	Lúpulo	Terpenos totales

Análito	Resultado	Resultado	Análito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β-	0.40	4.0	3-Careno α-	-----	-----
cariofileno β-mirceno	0.33	3.3	Terpineno	-----	-----
	0.15	1.5	Cariofileno	-----	-----
Linalool	0.14	1.4	Óxido	-----	-----
Guaiol α-	0.10	1.0	cis-ocimeno	-----	-----
Humuleno β-Pineno	0.07	0.7	Eucaliptol γ-	-----	-----
α-Pineno α-	0.06	0.6	terpineno	-----	-----
Bisabolol	0.03	0.3	Geraniol	-----	-----
	0.03	0.3	Isopulegol m-	-----	-----
Terpinoleno	0.01	0.1	Cimeno trans-	-----	-----
Canfeno	0.01	0.1	Nerolidol	-----	-----

Análisis realizado según SOP-075-IL. LOQ = Límite de cuantificación. El perfil de terpenos se encuentra en proceso de validación del método y ampliación del alcance ISO. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.

25,581%	0,110%	29,249%
THC total	CBD total	Cannabinoides principales totales
Completo 7,21%	Completo 0,548 Aw	Actividad acuática
Humedad		

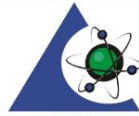
Análisis realizado según SOP-024-IL. LOQ = Límite de cuantificación. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se realizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio. THC total = (THCa \* 0,877) + Δ9-THC

## Seguridad

Aprobar	Aprobar	Aprobar
plaguicidas	Microorganismos	Micotoxinas
Aprobar	No probado	
Rieles	disolventes	



1050 Corporate Blvd  
Aurora, Illinois  
(847) 858-8328  
<https://www.steepphill.com/>  
Licencia n.º CTL0005



PJLA  
Testing  
Acreditación 117569

*Benjamin McCauley*

Benjamin McCauley  
Director del laboratorio

Condent LIMS

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  
2 de 4

## Un día

Apartado de correos 8096

Rockford, IL 61126

frank@onedaycanna.com

(815) 904-5796

Licencia n.º CG00000082

ID de muestra: 2602SHIL0201.1191

Variedad: Lote de flores - Shangri-La Runtz 1

Tamaño/Cantidad de la muestra: 7 g; Número de lote: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 25/02/2026; Pedido completado: 28/02/2026

Versión del informe:

## Lote de Flores - Shangri-La Runtz 1

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de origen: 1A415030000DB5000001142; ID de muestra: 1A415030000DB5000001145



## plaguicidas

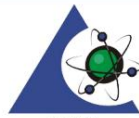
Aprobar

Analito	Estado del resultado del límite LOQ	Analito	Estado del resultado del límite LOQ
	PPM PPM PPM		PPM PPM PPM
acefato	0,084 0,100 ND Aprobado	Hexitiazox	0,062 0,020 ND Aprobado
Acetamiprid	0,084 0,010 ND Aprobado	Imazalil	0,138 0,100 ND Aprobado
Aldicarb	0,538 0,020 ND Aprobado	Imidacloprid	0,065 0,020 ND Aprobado
Azoxistrobina	0,076 0,020 ND Aprobado	Malatión	0,040 0,100 ND Aprobado
Bifenazato	0,053 0,100 ND Aprobado	Metiocarb	0,057 50,000 ND Aprobado
Boscalid	0,135 0,050 ND Aprobado	Metomilo	0,085 0,100 ND Aprobado
Carbarilo	0,051 0,020 ND Aprobado	Miclobutanil	0,071 0,020 ND Aprobado
Carbofurano	0,059 0,100 ND Aprobado	Paclobutrazol	0,101 50,000 ND Pass
Clorantraniliprol	0,093 0,020 ND Aprobado	Prallethrin	0,194 1,000 ND Aprobado
Clorpirifos	0,086 0,010 ND Aprobado	Propiconazol	0,042 0,050 ND Aprobado
DDVP	0,081 0,020 ND Aprobado	Propoxuro	0,046 50,000 ND Aprobado
Diazinón	0,061 0,050 ND Aprobado	Spinosad	0,110 0,020 ND Aprobado
Dimetoato	0,085 0,020 ND Aprobado	espiromesifeno	0,096 0,020 ND Aprobado
Etoxazol	0,094 0,010 ND Aprobado	Espirotetramat	0,047 0,100 ND Aprobado
Fenoxicarbonato	0,075 50,000 ND Pass	Espiroxamina	0,142 0,050 ND Aprobado
Fipronil	0,117 0,010 ND Aprobado	Tebuconazol	0,042 0,050 ND Aprobado
Fonicamida	0,149 0,150 ND Aprobado	Trioxistrobina	0,061 0,010 ND Aprobado
Fludioxonil	0,142 0,010 ND Aprobado		

Análisis realizado según el procedimiento operativo estándar SOP-070-IL. LOQ = Límite de cuantificación. Salvo indicación contraria, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Corporate Blvd  
Aurora, Illinois  
(847) 858-8328  
<https://www.steephill.com/>  
Licencia n.º CTL0005



PJLA  
Testing  
Acreditación 117569

*Benjamin McCauley*

Benjamin McCauley  
Director del laboratorio

Condent LIMS

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866

www.condentlims.com





# Certificado de análisis

Desarrollado por Condent LIMS  
3 de 4

## Un día

Apartado de correos 8096  
Rockford, IL 61126  
frank@onedaycanna.com  
(815) 904-5796  
Licencia n.º CG00000082

ID de muestra: 2602SHIL0201.1191

Variedad: Lote de flores - Shangri-La Runtz 1  
Tamaño/Cantidad de la muestra: 7 g; Número de lote: ; Tamaño del lote: 1 g  
Muestra recibida: 25/02/2026; Pedido completado: 28/02/2026  
Versión del informe:

## Lote de Flores - Shangri-La Runtz 1

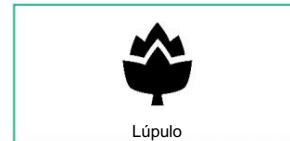
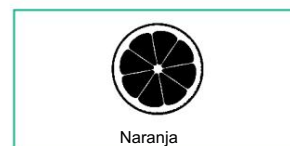
Planta, Flor - Curada, Interior  
ID de origen: 1A4150300000DB5000001142; ID de muestra: 1A4150300000DB5000001145



## Terpenos

Analito	Unidad	Resultado	Resultado
	identificación %	%	mg/g
Limoneno	0,01	0,40	4.0
β-cariofileno β-mirceno	0,01	0,33	3.3
	0,01	0,15	1.5
Linalool	0,01	0,14	1.4
Guaiol	0,01	0,10	1.0
α-Humuleno	0,01	0,07	0,7
β-pineno α-pineno	0,01	0,06	0,6
	0,01	0,03	0,3
α-bisabolol	0,01	0,03	0,3
Terpinoleno	0,01	0,01	0,1
Canfeno	0,01	0,01	0,1
3-Carene	0,01		
α-terpineno	0,01		
Óxido de cariofileno cis-ocimeno	0,01		
Eucaliptol γ-terpineno	0,01		
Geraniol	0,01		
Isopulegol m-	0,01		
Cimeno trans-	0,01		
Nerolidol	0,01		

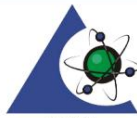
## Aromas primarios



Análisis realizado según SOP-075-IL. LOQ = Límite de cuantificación. El perfil de terpenos se encuentra en proceso de validación del método y ampliación del alcance ISO. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Corporate Blvd  
Aurora, Illinois  
(847) 858-8328  
<https://www.steephilil.com/>  
Licencia n.º CTL0005



PJLA  
Testing  
Acreditación 117569

Benjamin McCauley  
Director del laboratorio

Condent LIMS

Reservados todos los derechos  
[coa.support@condentlims.com](mailto:coa.support@condentlims.com)  
(866) 506-5866  
[www.condentlims.com](http://www.condentlims.com)





# Certificado de análisis

Desarrollado por Condent LIMS

4 de 4

## Un día

Apartado de correos 8096

Rockford, IL 61126

frank@onedaycanna.com

(815) 904-5796

Licencia n.º CG00000082

ID de muestra: 2602SHIL0201.1191

Variedad: Lote de flores - Shangri-La Runtz 1

Tamaño/Cantidad de la muestra: 7 g; Número de lote: ; Tamaño del lote: 1 g

Muestra recibida: 25/02/2026; Pedido completado: 28/02/2026

Versión del informe:

## Lote de Flores - Shangri-La Runtz 1

Planta, Flor - Curada, Interior

ID de origen: 1A415030000DB500001142; ID de muestra: 1A415030000DB500001145



### Disolventes residuales

No probado

Analito	LOQ	Límite	Resultado	Estado

### Microorganismos

Aprobar

Analito	Límite	Resultado	Estado
	UFC/g	UFC/g	
Las bacterias aerobias pasan	10000	-----	
Las bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis pasan	100	-----	
El paso de coliformes	100	-----	
Paso de E. coli	0	-----	
Salmonella Pass	0	-----	
Toxina Shiga E. coli	0	ND	
Levadura y moho	1000	419	

Análisis realizado según los procedimientos operativos estándar SOP-700-IL, SOP-712-IL, SOP-713-IL, SOP-714-IL y SOP-715-IL. LOQ = Límite de cuantificación. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.

### Metales pesados

Aprobar

Analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Arsénico	33.9	400.0	Aprobado de ND
Cadmio	33.9	200.0	Aprobado de ND
Cromo	84.8	600.0	Aprobado de ND
Dirigir	84.8	1000.0	Aprobado de ND
Mercurio	17.0	200.0	Aprobado de ND

Análisis realizado según el procedimiento operativo estándar SOP-061-IL. LOQ = Límite de cuantificación. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.

### Micotoxinas

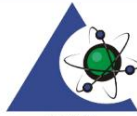
Aprobar

Analito	LOQ	Límite	Estado del resultado
	PPB	PPB	PPB
Aatoxina B1,	11.400	20.000	Aprobado de ND
Aatoxina B2,	11.400	20.000	Aprobado de ND
Aatoxina G1,	11.400	20.000	Aprobado de ND
Aatoxina G2,	11.400	20.000	Aprobado de ND
Ocratoxina A,	11.400	20.000	Aprobado de ND
Análisis total de	11.400	20.000	Aprobado de ND

aatoxinas realizado según SOP-070-IL. LOQ = Límite de cuantificación. Salvo que se indique lo contrario, todas las muestras de control de calidad se analizaron dentro de las especificaciones establecidas por el laboratorio.



1050 Corporate Blvd  
Aurora, Illinois  
(847) 858-8328  
<https://www.steephill.com/>  
Licencia n.º CTL0005



PJLA  
Testing  
Acreditación 117569

Benjamin McCauley  
Director del laboratorio

Condent LIMS

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com

