



Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS
1 de 4

Un día

25 Unidad del aeropuerto
Rockford, Illinois 61109
frank@crigco.com

Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 0208 9868 2744 8342
ID de muestra: 2401SHIL0012.0062
Variedad: Punch Breath

Número de lote: 9.55; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Muestreo: ; Ambiente:

Aliento de puñetazo

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 0208 9868 2744 8342; ID del manifiesto Biotrack: 9930 2427 2759 1061; Ejemplo de identificación: ; Otra información:



cannabinoides

analito	LOQ	Resultado	Resultado
	%	%	mg/g
THCa	0,07	28,52	285,2
Δ9-THC Δ8-	0,08	0,31	3,1
THC	0,14	ND	-----
THCVa	0,09	0,17	1,7
THCV	0,02	ND	-----
CBDa	0,02	0,03	0,3
CDB	0,04	ND	-----
CBDVa	0,03	ND	-----
CBDV	0,02	ND	-----
CBN	0,04	ND	-----
CBGa	0,01	0,75	7,5
CBG	0,00	0,07	0,7
CBCa	0,04	0,08	0,8
CBC	0,03	ND	-----
Total		29,93	299,3

terpenos

			1,84%
Naranja	Lúpulo	Canela	Terpenos totales

analito	Resultado	Resultado	analito	Resultado	Resultado
	%	mg/g		%	mg/g
Limoneno β -	0,58	5,8	canfeno	0,02	0,2
Mirceno β -	0,47	4,7	3-Careno α-	ND	-----
Cariofileno β -Pino	0,24	2,4	Terpineno	ND	-----
	0,09	0,9	cariofileno	-----	-----
Linalol α-	0,09	0,9	Óxido	-----	-----
Pineno cis-	0,08	0,8	Eucaliptol y -	-----	-----
Ocimeno α-	0,08	0,8	terpineno	-----	-----
Humuleno	0,08	0,8	geraniol	-----	-----
Gualol α-	0,06	0,6	Isopulegol m-	-----	-----
Bisabolol trans-	0,06	0,6	Cimeno	-----	-----
Nerolidol	0,02	0,2	terpinoleno	-----	-----

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.

25,32%	0,02%
THC total	CDB total
Aprobar 6,32%	Aprobar 0,456 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 realizarán dentro de las especificaciones establecidas por el Laboratorio.

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/>
Lic#

Benjamin McCauley

Benjamin McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos
coa.support@condentlims.com
(866) 506-5866
www.condentlims.com





Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS
2 de 4

Un día

25 Unidad del aeropuerto
Rockford, Illinois 61109
frank@crigco.com

Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 0208 9868 2744

8342 ID de muestra: 2401SHIL0012.0062
Variedad: Punch Breath

Número de lote: 9.55; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Muestreo: ; Ambiente:

Aliento de puñetazo

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 0208 9868 2744 8342; ID del manifiesto Biotrack: 9930 2427 2759 1061; Ejemplo de identificación: ; Otra información:



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	malati6n	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	0,1	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	praletrina	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
Diazin6n	0,1	50,0	ND Aprobado	espinosad	0,1	50,0	ND Aprobado
dimetoato	0,1	50,0	ND Aprobado	espiromesif6n	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
Fipronilo	0,1	50,0	ND Aprobado	tebuconazol	0,0	50,0	ND Aprobado
Fonicamid	0,2	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/>
Lic#

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
3 de 4

Un día

25 Unidad del aeropuerto
Rockford, Illinois 61109
frank@crigco.com

Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 0208 9868 2744 8342 ID

de muestra: 2401SHIL0012.0062

Variedad: Punch Breath

Número de lote: 9,55; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Muestreo: ; Ambiente:

Aliento de puñetazo

Planta, Flor - Curado

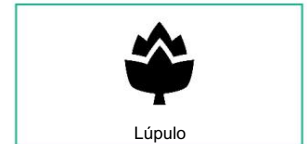
ID de lote Biotrack: 0208 9868 2744 8342; ID del manifiesto Biotrack: 9930 2427 2759 1061; Ejemplo de identificación: ; Otra información:



terpenos

analito	% de LOQ	Resultado %	Resultado mg/g	
limoneno	0,01	0,58	5.8	
β -mirceno β - cariofileno β -pineno	0,01	0,47	4.7	
	0,01	0,24	2.4	
	0,01	0,09	0.9	
Linalol	0,01	0,09	0.9	
α-pineno	0,01	0,08	0.8	
cis-ocimeno	0,01	0,08	0.8	
α-humuleno	0,01	0,08	0.8	
guaial	0,01	0,06	0.6	
α-bisabolol	0,01	0,06	0.6	
trans-nerolidol	0,01	0,02	0.2	
canfeno	0,01	0,02	0.2	
3-Careno α-	0,01			
Terpineno	0,01			
Óxido de cariofileno	0,01			
Eucaliptol γ -	0,01			
terpineno	0,01			
geraniol	0,01			
Isopulegol m-	0,01			
Cimeno	0,01			
terpinoleno	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.steepphillil.com/>
Lic#

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
4 de 4

Un día

25 Unidad del aeropuerto
Rockford, Illinois 61109
frank@crigco.com

Lic. #2206010116-CG

ID de lote de Biotrack: 0208 9868 2744 8342

ID de muestra: 2401SHIL0012.0062

Variedad: Punch Breath

Número de lote: 9.55; Tamaño del lote: g

Muestra recibida: 17/02/2024; Informe creado: 17/02/2024

Muestreo: ; Ambiente:

Aliento de puñetazo

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 0208 9868 2744 8342; ID del manifiesto Biotrack: 9930 2427 2759 1061; Ejemplo de identificación: ; Otra información:



Solventes residuales

No probado

analito	LOQ	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 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	31,3	400,0	Pase ND
Cadmio	31,3	200,0	Pase ND
Cromo	78,3	600,0	Pase ND
Dirigir	78,3	1000,0	Pase ND
Mercurio	15,7	200,0	70.8 Pase

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	11,6	20,0	Pase ND
Aatoxina B2	11,6	20,0	Pase ND
Aatoxina G1	11,6	20,0	Pase ND
Aatoxina G2	11,6	20,0	Pase ND
Ocratoxina A	11,6	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.steephillil.com/>
Lic#

Benjamin McCauley
Director de laboratorio

LIMS confiado

Reservados todos los derechos

coa.support@condentlms.com

(866) 506-5866

www.condentlms.com

