

# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 1 de 4

ID de lote de Biotrack: 5045 3239 9871 6769 ID de muestra: 2407SHIL0153.1139

Cepa: Woreoz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

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

### Un día

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

#### Woreoz

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 5045 3239 9871 6769; ID del manifiesto de Biotrack: 4677 5586 1768 9185



### terpenos





1.70%

| analito        | Resultado | Resultado | analito        | Resultado   | Resultado  |
|----------------|-----------|-----------|----------------|-------------|------------|
|                | %         | mg/g      |                | %           | mg/g       |
| β -cariofileno | 0,58      | 5.8       | 3-Careno α-    | 16070-0070  | market som |
| Limoneno β -   | 0,34      | 3.4       | Terpineno      | 1400.00     |            |
| mirceno α-     | 0,24      | 2.4       | cariofileno    |             |            |
| humuleno       | 0,20      | 2.0       | Óxido          | NATION WITH |            |
| Linalol α-     | 0,14      | 1.4       | cis-ocimeno    | 1607-16190  |            |
| Pineno β -     | 0,06      | 0,6       | Eucaliptol γ - | 1400.00     |            |
| Pineno α-      | 0,05      | 0,5       | terpineno      | 100000      |            |
| Bisabolol      | 0,04      | 0,4       | geraniol       | 100000      |            |
| canfeno        | 0,02      | 0,2       | Guaiol m-      | 100000      |            |
| isopulegol     | 0,01      | 0.1       | Cimeno trans-  | 100000      |            |
| terpinoleno    | 0,01      | 0.1       | Nerolidol      | 1475-00-000 |            |

### cannabinoides

| analito    | LOQ   | Resultado | Resultado      |
|------------|-------|-----------|----------------|
| ·          | %     | %         | mg/g           |
| THCa       | 0,006 | 27,908    | 279.08         |
| Д9-ТНС Д8- | 0,007 | 0,874 ND  | 8.74           |
| THC        | 0,012 |           | martine state  |
| THCVa      | 0,008 | 0,958     | 9.58           |
| THCV       | 0,002 | 0,037     | 0,37           |
| CBDa       | 0,001 | 0,060     | 0,60           |
| CDB        | 0,003 | ND        | matters were   |
| CBDVa      | 0,003 | ND        | martine state  |
| CBDV       | 0,001 | ND        | martine series |
| CBN        | 0,003 | ND        | Marines and a  |
| CBGa       | 0,001 | 0,604     | 6.04           |
| CBG        | 0,000 | 0,074     | 0,74           |
| CBCa       | 0,004 | 0,175     | 1,75           |
| CBC        | 0,003 | ND        | MATERIAL SECT. |
| THC total  |       | 25,349    | 253.490        |
| CDB total  |       | 0,053     | 0.530          |
| Total      |       | 30,690    | 306.90         |



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

Pesticidas Microbios Aprobar

Rieles

Aprobar Aprobar

No probado

Solventes

Micotoxinas

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. (847) 858-8328

Benjamín McCauley Director de laboratorio

Spusco

LIMS confiado

www.condentlims.com

coa.support@condentlims.com (866) 506-5866



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700 PRUEBAS DE LABORATORIO del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de medición al determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se relacionan con el artículo probado y se aplican únicamente a la muestra tal como se recibió. Este informe sólo debe reproducirse en su totalidad.



# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 2 de 4

ID de lote de Biotrack: 5045 3239 9871

6769 ID de muestra: 2407SHIL0153.1139

Cepa: Woreoz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

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

Un día

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

### Woreoz

Planta, Flor - Curado

Lic. #2206010116-CG

ID de lote Biotrack: 5045 3239 9871 6769; ID del manifiesto de Biotrack: 4677 5586 1768 9185



**Pesticidas** Aprobar

| 80                | 97                                  | ( <u>2</u>      | <u></u>                             |
|-------------------|-------------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| 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        | 0,0 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                | 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                |
| 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                |
| Flonicamid        | 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



1050 Corporativo Blvd. (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/

Benjamín McCauley

LIMS confiado Reservados todos los derechos

coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com



Director de laboratorio



# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 3 de 4

ID de lote de Biotrack: 5045 3239 9871 6769 ID

de muestra: 2407SHIL0153.1139 Cepa: Woreoz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g

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

### Un día

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

Lic. #2206010116-CG

#### Woreoz

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 5045 3239 9871 6769; ID del manifiesto de Biotrack: 4677 5586 1768 9185



### terpenos

#### Resultado Resultado analito mg/g β -cariofileno 0.58 5.8 Limoneno 0,01 0,34 3.4 0,24 2.4 β -mirceno αhumuleno 0.20 2.0 Linalol 0,01 0,14 1.4 0.06 0,6 α-pineno 0,05 0,5 β -pineno α-bisabolol 0,01 0,04 0,4 0,02 0,2 canfeno 0,01 0,01 0.1 isopulegol 0,01 0.1 terpinoleno 3-cascos 0,01 $\alpha$ -terpineno Óxido de cariofileno cisocimeno 0,01 Eucaliptol γ terpineno geraniol Guaiol 0,01 m-Cimeno

0,01

### Aromas primarios











Análisis realizado según SOP-075-L. 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.



trans-Nerolidol

1050 Corporativo Blvd.
Aurora, Illinois, EE.UU.
(847) 858-8328
https://www.steephillil.com/

Licencia# 80000017

spusco

Benjamín McCauley

Director de laboratorio

LIMS confiado

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

www.condentlims.com



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700 PRUEBAS DE LABORATORIO del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de medición al determinar los resultados.

La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se relacionan con el artículo probado y se aplican únicamente a la muestra tal como se recibió. Este informe sólo debe reproducirse en su totalidad



Un día

# Certificado de Análisis

Desarrollado por Condent LIMS 4 de 4

ID de lote de Biotrack: 5045 3239 9871 6769 ID de muestra: 2407SHIL0153.1139

Cepa: Woreoz

Lote#: ; Tamaño del lote: 9 g Muestra recibida: 05/07/2024; Pedido completado: 10/07/2024

25 Unidad del aeropuerto Rockford, Illinois 61109

(815) 904-5796 Lic. #2206010116-CG

## Woreoz

frank@crigco.com

Planta, Flor - Curado

ID de lote Biotrack: 5045 3239 9871 6769; ID del manifiesto de Biotrack: 4677 5586 1768 9185



| Solventes residuales |     |        | No probado |        |
|----------------------|-----|--------|------------|--------|
| analito              | LOQ | Límite | Resultado  | Estado |

| Microbios                                     |        |                | Aprobar |
|---|--------|----------------|---------|
| analito                                       | Límite | Resultado      | Estado  |
| *   | UFC/g  | UFC/g          |         |
| Bacterias aeróbicas                           | 10000  | MATE SE AND SE | Aprobar |
| Bacterias gramnegativas tolerantes a la bilis | 100    | 8600 86.000    | Aprobar |
| Coliformes                                    | 100    | 8600 86.000    | Aprobar |
| E. coli                                       | 0      | 8600 86.000    | Aprobar |
| Salmonella                                    | 0      | ND             | Aprobar |
| Levaduras y moho                              | 1000   | 197            | 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        | 32,5 | 400,0  | Pase ND              |
| Cadmio          | 32,5 | 200,0  | Pase ND              |
| Cromo           | 81,2 | 600,0  | 312.1 Pase           |
| Dirigir         | 81,2 | 1000,0 | Pase ND              |
| Mercurio        | 16,2 | 200,0  | 57.0 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  | 10,6 | 20,0   | Pase ND              |
| Aatoxina B2  | 10,6 | 20,0   | Pase ND              |
| Aatoxina G1  | 10,6 | 20,0   | Pase ND              |
| Aatoxina G2  | 10,6 | 20,0   | Pase ND              |
| Ocratoxina A | 10,6 | 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. (847) 858-8328 https://www.steephillil.com/ Licencia# 80000017

Benjamín McCauley Director de laboratorio LIMS confiado

coa.support@condentlims.com

(866) 506-5866 www.condentlims.com



La determinación de aprobado/reprobado se basa en la SECCIÓN 1300.700 PRUEBAS DE LABORATORIO del Código Administrativo de Illinois. Steep Hill no utiliza la incertidumbre de medición al determinar los resultados. La información sobre la incertidumbre de la medición está disponible previa solicitud. Estos resultados solo se relacionan con el artículo probado y se aplican únicamente a la muestra tal como se recibió. Este informe sólo debe reproducirse en su totalidad.