

INFORME DE RESULTADOS - Nº Orden: 185.603
FERTILIZANTES ORGANICOS

Productor : Empresas De Servicios Pucalan
Predio :

Empresa :
Remite : Sergio Oyarzun

Provincia : Melipilla
Comuna : Melipilla
Localidad : San Pedro

Fecha muestreo : 14-03-2023 F.ingreso : 15-03-2023
Fecha análisis : 15-03-2023 F.informe : 31-03-2023

Tipo muestra : Estabilizado

Pag. 1/1

| | | | | |
|---|------------------|------------------------------------|-------------------|--------|
| Identificación muestra : | Bio Estabilizado | NCh 2880.Of2004 | | |
| | | Compost-Clasificación y requisitos | | |
| Nº de Laboratorio : | 31442 | *Nivel Aceptación | | Método |
| | | Clase A | Clase B | |
| Semillas viables de malezas : Método del lavado de Shields | | | | |
| Nº Propágulos /Lt. | 0 | | | |
| Recuperación % | 94 | > 80 | TMECC 05.09-.2001 | |

NºPropágulos/Lt : número de semillas, distintas a las de rabanito, germinadas en los siete días.

Recuperación : porcentaje germinación de semillas de rabanito.



R. Espinoza
Rosa Espinoza Astudillo
Jefe Laboratorio

Observaciones:

- Metodología: TMECC Test Methods for the Examination of Composting and Compost.2001
- Agrolab se encuentra acreditado por la Comisión de Normalización y Acreditación (CNA) de la Soc.Chilena de la Ciencia del Suelo para realizar análisis de compost, suelo y foliar, además está acreditado por el Servicio Agrícola Ganadero (SAG) para realizar los análisis requeridos por el Ministerio de Agricultura para los programas de recuperación de suelos degradados.
- Resultados validos solo para las muestras analizadas. Este informe no debe ser reproducido parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio.