

## INFORME DE ENSAYO CONTROL DE CALIDAD

### Muestra No. CC-35751

|                   |   |                               |                              |
|-------------------|---|-------------------------------|------------------------------|
| ++Empresa:        | Calferquím S.A.S.                                 | ++Fecha Muestreo:             | 2024-09-26                   |
| ++Dirección:      | Calle 13 No. 68 - 26 Ofc 308                      | Fecha Recepción:              | 2024-10-03                   |
| ++Ciudad:         | San Pedro - Valle                                 | Fecha Análisis:               | 2024-10-03 al 2024-10-17     |
| ++Producto:       | Acondicionador Inorgánico de Suelo Sólido         | Fecha Reporte:                | 2024-10-17                   |
| ++Identificación: | FERTICORRECTIVO - Lote 250924                     | Fecha Emisión:                | 2024-10-22                   |
| Características:  | Producto color beige oscuro con partículas negras | Orden Trabajo:                | <b>83326</b>                 |
| ++Otros Datos:    | Sin Especificar                                   | ++Municipio, Ciudad y/o País: | SAN PEDRO<br>VALLE DEL CAUCA |
| ++Remitente:      | Wilson Salas                                      |                               |                              |

#### REPORTE EN BASE HUMEDA

| Parámetro               | Reporte | Unidades    | Parámetro  | Reporte | Unidades | Metodos Analíticos         |
|-------------------------|---------|-------------|------------|---------|----------|----------------------------|
| pH en 10%               | 7.04    |             |            |         |          | NTC 5527 Potenciometría    |
| Humedad                 | 2.51    | %P/P        |            |         |          | NTC 5527 Gravimetría       |
| C.E. en 1:100 a 18.9 °C | 1.80    | dS/m        |            |         |          | NTC 5527 Potenciometría    |
| Potasio Total           | 0.11    | % P/P       | K2O Total  | 0.13    | % P/P    | NTC 202 Emisión            |
| Fósforo Total           | 4.10    | % P/P       | P2O5 Total | 9.38    | % P/P    | NTC 234 Colorimetría       |
| Calcio Total            | 13.23   | % P/P       | CaO Total  | 18.52   | % P/P    | NTC 1369 Absorción Atómica |
| Magnesio Total          | 4.74    | % P/P       | MgO Total  | 7.87    | % P/P    | NTC 1369 Absorción Atómica |
| Silicio Total           | 8.15    | % P/P       | SiO2 Total | 17.45   | % P/P    | LBC 89 Colorimetría        |
| Azufre Total            | 5.92    | % P/P       |            |         |          | NTC 1154 Turbidimetría     |
| Solubilidad a 20°C      | 4.86    | g/100mL H2O |            |         |          | NTC 5527 Gravimetría       |

Prohibida la copia total o parcial del presente informe. Toda copia autorizada deberá llevar un sello en cada una de sus páginas. Los presentes resultados analíticos corresponden exclusivamente a la muestra recibida y ensayada en el Laboratorio y no a otros materiales de la misma procedencia. La información identificada con ++ corresponde a información suministrada por el cliente de la cual laboratorios Dr. Calderón Labs no se hace responsable ya que puede afectar la validez de los resultados". Lugar de Ensayo: Laboratorios Doctor Calderón Asistencia Técnica Agrícola Ltda.

Registro ICA LB0000112022 Vigencia Hasta el 26 de Febrero de 2032

*Somos su mejor alternativa...*

*Sergio Novoa*  
**Sergio Novoa Fonseca**

Revisado: Jefe Control de Calidad; P.Q. 07765

*Felipe Calderón*  
**Felipe Calderón Sáenz**

Autorizado: Director Técnico; T.P. 3186

**Página 1/1**  
*Fin del informe.*