

**INFORME DE ENSAYO CONTROL DE CALIDAD**  
**Muestra No. CC-35927**

++Empresa:	Calferquím S.A.S.	++Fecha Muestreo:	2024-10-18
++Dirección:	Calle 13 No. 68 - 26 Ofc 308	Fecha Recepción:	2024-10-23
++Ciudad:	San Pedro - Valle	Fecha Análisis:	2024-10-23 al 2024-11-06
++Producto:	Fertilizante Inorgánico Sólido Granulado	Fecha Reporte:	2024-11-06
++Identificación:	Núcleo 4, Lote 65-161024-2	Fecha Emisión:	2024-11-08
Características:	Granulado color beige oscuro	Orden Trabajo:	83549
++Otros Datos:	Sin Especificar	++Municipio, Ciudad y/o País:	SAN PEDRO VALLE DEL CAUCA
++Remitente:	Wilson Salas		

**REPORTE EN BASE HUMEDA**

Parámetro	Reporte	Unidades	Parámetro	Reporte	Unidades	Metodos Analíticos
pH en 10%	9.57					NTC 5527 Potenciometría
C.E. en 1:100 a 18.6°C	1.36	dS/m				NTC 5527 Potenciometría
Humedad	1.07	%P/P				NTC 5527 Gravimetría
Densidad Aparente Seca	1.13	g/cm3				NTC 5167 Gravimetría
Calcio Total	13.69	% P/P	CaO Total	19.17	% P/P	NTC 1369 Absorción Atómica
Magnesio Total	9.38	% P/P	MgO Total	15.57	% P/P	NTC 1369 Absorción Atómica
Silicio Total	10.89	% P/P	SiO2 Total	23.30	% P/P	LBC 89 Colorimetría
Azufre Total	3.42	% P/P				NTC 1154 Turbidimetría

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

  
**Felipe Calderón Sáenz**  
Autorizado: Director Técnico; T.P. 3186

[Página 1/1](#)  
[Fin del informe.](#)