

INFORME DE ENSAYO CONTROL DE CALIDAD

Muestra No. CC-35750

++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:	Materia Prima	Fecha Reporte:	2024-10-17
++Identificación:	SULFATO DE ZINC - Lote 250924	Fecha Emisión:	2024-10-22
Características:	Polvo color blanco	Orden Trabajo:	83326
++Otros Datos:	Sin Especificar	++Municipio, Ciudad y/o País:	SAN PEDRO VALLE DEL CAUCA
++Remitente:	Wilson Salas		

REPORTE EN BASE HUMEDA

Parámetro	Reporte	Unidades	Metodos Analíticos
pH en 10%	5.91		NTC 5527 Potenciómetría
Humedad	0.01	%P/P	NTC 5527 Gravimetría
C.E. en 1:100 a 19.1 °C	5.61	dS/m	NTC 5527 Potenciómetría
Zinc Soluble H ₂ O	33.05	% P/P	NTC 1369 Absorción Atómica
Azufre Soluble H ₂ O	14.79	% P/P	NTC 1154 Turbidimetría

METALES PESADOS - REPORTE EN BASE HUMEDA

Parámetro	Reporte	Unidades	Metodos Analíticos
Arsénico (As) Total	<0.05	mg/kg	LBC 160 Horno de Grafito
Cadmio (Cd) Total	2.66	mg/kg	NTC 5167 Absorción Atómica
Cromo (Cr) Total	<2.50	mg/kg	NTC 5167 Absorción Atómica
Mercurio (Hg) Total	<5.00	mg/kg	LBC 73 Absorción Atómica
Níquel (Ni) Total	1.33	mg/kg	NTC 5167 Absorción Atómica
Plomo(Pb) Total	<5.00	mg/kg	NTC 5167 Absorción Atómica

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 2022](#)

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.