



LABORATORIO QUÍMICO CONDE MORALES

AV. AL AEROPUERTO - URB. PEDRO FERRARI • TELF.: (591) 2 5276239 • ORURO BOLIVIA



INFORME DE ENSAYO

0778711

* ORIGINAL *

CLIENTE:

DIRECCIÓN:

CARACTERÍSTICAS: Muestra Física Caolín en Mineral

ANÁLISIS DE: Muestra de: Al_2O_3 , SiO_2 , Na_2 , TiO_2 , CaO , Fe_2O_3 , MgO , K_2O , K , SO_3 , Ni

LOTE N°: -0-

FECHA RECEPCIÓN: 19/10/2025

FECHA MUESTREO: 19/10/2025

FECHA ANÁLISIS: 19/10/2025

ANÁLISIS N°: F - 026247/25.

N° MUESTRAS: Una

PAG.: 1 / 1

Al_2O_3	SiO_2	Na_2	TiO_2	CaO	Fe_2O_3	MgO	K_2O	K	SO_3	Ni
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
20.50	59.70	≤ 0.15	≤ 1.7	0.03	0.07	≤ 0.5	0.9	12.44	≤ 0.19	0.0015




Omar E. Conde Ortega
RESPONSABLE TÉCNICO

Oruro, 19 de octubre de 2025

facilitadas or el interesado de acuerdo a las Condiciones de Trabajo del Laboratorio efectuados PO&FOR-OI. se ún normas La responsabilidad técnicas adecuadas del laboratorio y se refieren quecia Ti iiiÑãÃÖFñFSÔSteúnicamente a las muestras Los valores del presente informe de ensayo son resultados de análisis quimicos

baday en ningún caso será mayor a cuatro veces la cára cancelada por el elemento. El Laboratorio NO es responsable de la información suministrada por el Cliente. Las muestras serán almacenadas por un lapso de tres meses. El laboratorio de Análisis Químico "Conde Morales" se encuentra Acreditado por la OTA del IBMETRO, según certificado DTA- CET-027.

Los informes de ensayos acreditados llevan el sello impreso de Acreditación (loqo color verde)

Prohibida la reproducción total o parcial del prewlte documento.

