

LABORATORIO DE ENSAYO DE MATERIALES
INFORME DE ENSAYO N°058-25 AG20

CLIENTE : YANGZHOU RONGFEI CONSTRUCTION ENGINEERING CO. SUCURSAL DEL PERÚ **CÓDIGO** : F-LEM-P-AG.20.02
DIRECCIÓN ** : CAL.AMADOR MERINO REYNA NRO. 460 DPTO. 14 URB. JARDIN LIMA - LIMA - **RECEPCIÓN N°** : 1473- 25
PROYECTO ** : IE TENIENTE CORONEL NÉSTOR ESCUDERO OTERO **FECHA DE EMISIÓN** : 2025-11-04
UBICACIÓN ** : SAN JUAN DE LURIGANCHO - LIMA

** Datos proporcionados por el cliente

Standard Test Method for Total Evaporable Moisture Content of Aggregate by Drying
ASTM C566-19

DATOS DE LA MUESTRA

CANtera / SONDAJE ** : LA GLORIA **CÓDIGO DE LA MUESTRA** : 289-AG-25
N° MUESTRA ** : M-1 **FECHA DE RECEPCIÓN** : 2025-10-23
TIPO DE MUESTRA : AFIRMADO **FECHA DE EJECUCIÓN** : 2025-10-23
LUGAR DE ENSAYO : Laboratorio de ensayo de Materiales

Descripción	Und	Datos
N° de ensayo	N°	001
Recipiente N°	N°	GEO-02
Masa de recipiente + muestra húmedo	g	7752,3
Masa de recipiente + muestra seca	g	7318,8
Masa de agua	g	433,5
Masa de recipiente	g	809,9
Masa de muestra seca	g	6508,9
Contenido de Humedad de la muestra*	%	6,7

Condiciones del ensayo

- Se excluyó algún material de la muestra de ensayo (Si/No)

No

Descripción de la muestra:

Tamaño máximo nominal (in)

1


Forma de la partícula

ANGULAR

Nota:

- Los datos de identificación de la muestra son proporcionados por el cliente.
- Los resultados corresponden sólo a los ensayos realizados sobre la muestra proporcionada por el cliente.
- Los resultados de los ensayos no deben ser utilizados como una certificación de conformidad con normas de productos o como certificado del sistema de calidad de Geofal SAC.
- Prohibida la reproducción total o parcial del presente informe de ensayo sin la autorización escrita de Geofal S.A.C.
- Este informe de ensayo, al estar en el marco de la acreditación del INACAL - DA, se encuentra dentro del ámbito de reconocimiento multilateral/mutuo de los miembros firmantes de IAAC e ILAC.

Observaciones:


IRMA COAQUIRA LAYME
Ingeniero Civil CIP 121204
Laboratorio Geofal S.A.C.

