

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

- Temperatura
- Masa
- Fuerza
- Humedad
- Volumen
- Fotometría
- Variables Eléctricas
- Flujo
- Sonometría
- Presión
- Densidad
- Fuerza Rotacional
- Par Torsional
- Viscosidad
- Tiempo
- Longitud
- Dureza
- Análisis Dimensional



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

RECEPCIÓN No.

2025-13270

Asesor:

FB

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	LABORATORIOS CHALVER DEL ECUADOR CIA LTDA		
RUC:	1790721450001	Fecha:	10/6/25, 10:05 AM
Dirección:	JAPON N39-208 Y VICENTE CARDENAS, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	jmontoya@chalver.com.ec	Teléfonos:	2251413/
Contacto:	ING. JEANNETH MONTOYA	Cargo:	Control de Calidad

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	62074	Termohigrómetro Res. 1	KTJ	TA318	(-25 a 70) °C (20 a 90) %HR	INN-H-17-161	NINGUNA
2	62075	Termohigrómetro Res. 1	KTJ	TA318	(-25 a 70) °C (20 a 90) %HR	INN-H-17-162	El equipo tiene movido el display internamente
3	62076	Termohigrómetro Res. 0.1	BOECO	BOE330	(0 a 50) °C (20 a 99) %HR	164	NINGUNA
4	62077	Termohigrómetro Res. 1	TAYLOR	1732	(-10 a 50) °C (20 a 99) %HR	INN-H-18-216	NINGUNA
5	62078	Termohigrómetro Res. 0.1	TAYLOR	1732	(-10 a 50) °C (20 a 99) %HR	INN-H-19-353	NINGUNA
6	62079	Termohigrómetro Res. 1	N/A	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-H-18-213	NINGUNA
7	62080	Termohigrómetro Res. 1	N/A	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-H-19-184	NINGUNA
8	62081	Termómetro infrarrojo/Pirómetro	N/A	N/A	(-50 a 380) °C	INN-T-19-334	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1725499238	Fernando Betancourt	reception.entrega@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
 +593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
 +593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
 innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
 Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
 Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
 Capacitación Especializada, Asesora,
 Proyectos de Ingeniería, y más...