

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.

2025-13823

Asesor:

KR

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	Baxter de Panamá, S.A		
RUC:	4934-2-63328	Fecha:	12/12/25, 11:28 AM
Dirección:	Plaza Albrook Comercial Park Oficina 116, Panamá (Panama), Panamá		
e-mail:	Jeacoth_troya@baxter.com	Teléfonos:	+507.232.5720
Contacto:	Jeacoth E. Troya P.	Cargo:	Representante de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	64354	Termómetro Digital	Laurel	L20001P385C	VER ESPECIFICACIONES	013014-09	NA Accesorios: NINGUNO
2	64356	Termómetro Digital	Laurel	L20001P385C	VER ESPECIFICACIONES	013014-07	NA Accesorios: CABLE DE CORRIENTE
3	64357	Conductivímetro	MESALABS	90XL	VER ESPECIFICACIONES	DCT15800	NA Accesorios: EQUIPO LECTOR SN:9X006296 Y CONECTOR DE CORRIENTE
4	64358	Conductivímetro	MESALABS	90XL	VER ESPECIFICACIONES	DCT11080	NA Accesorios: EQUIPO LECTOR SN:9X006296 Y CONECTOR DE CORRIENTE
5	64359	Multímetro	FLUKE	289 TRUE RMS	VER ESPECIFICACIONES	29170199	Batería Baja Accesorios: CABLES DE CONEXIÓN
6	64360	Multímetro	FLUKE	289 TRUE RMS	VER ESPECIFICACIONES	45540010	Buen Estado Accesorios: CABLES DE CONEXIÓN

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	8-847-307	Katya Rodríguez	laboratorio2.panama@group-innovatec.
Entregó al Laboratorio:		Firma:	

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 Local 68-1, Avenida Los Fundadores entre calle 74 y 75
 +507 31 028 68 / +507 65 422 612
 panama.innovatec@group-innovatec.com /
 www.innovatec.com.pa

INN-FAD-05 (5)

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...