

Nombre:

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

Código: NI-MCCC-01

Identificación del certificado:

Código del servicio:

Fecha de Calibración: Objeto de Calibración:

Marca/Fabricante:

Serie:

Modelo: Capacidad máxima:

Intervalo de escala:

Código de identificación:

Solicitante:

Dirección del solicitante:

Lugar de calibración:

Resultados de la calibración

NI-MC-T-641-2022

NI-CS-0197-22

2022-05-06

Medio térmico

FLUKE

B95819

9143

50 °C a 300 °C

0,01 °C

B95819

Corporación Montelimar S.A

km 62,5 Carretera a Montelimar

Laboratorio #2, Metrología Consultores de

Nicaragua S.A.

Estabilidad del bloque

Temperatura: 50,041 °C		
Tiempo (min)	Temperatura (°C)	
5	50,00	
10	50,00	
20	50,01	
30	49,99	
Desviación estándar	0,008	
Corrección	-0,04	

Temperatura: 200,048 °C		
Tiempo (min)	Temperatura (°C)	
5	199,99	
10	200,01	
20	200,02	
30	200,01	
Desviación estándar	0,012	
Corrección	-0,04	

Temperatura: 150,282 °C		
Tiempo (min)	Temperatura (°C)	
5	149,98	
10	149,99	
20	150,01	
30	150,01	
Desviación estándar	0,015	
Corrección	-0,284	

Temperatura: 250,077 °C		
Tiempo (min)	Temperatura (°C)	
5	250,00	
10	249,97	
20	249,99	
30	250,01	
Desviación estándar	0,017	
Corrección	-0,084	

Temperatura: 300,051 °C		
Tiempo (min)	Temperatura (°C)	
5	300,00	
10	299,99	
20	300,01	
30	300,00	
Desviación estándar	0,008	
Corrección	-0,05	



Email: info@metrocal.co.ni web: www.metrocal.co.ni Teléfono: (505) 2249 0758