

Protocolo de verificación

verification Protocol

Número: 74657
Number

LABORATORIO DE METROLOGIA ANAYCO S.A.S.
Anayco S.A.S. Metrology Lab.

INSTRUMENTO: HORNO
Instrument

FABRICANTE: MEMMERT
Manufacturer

MODELO: SIN IDENTIFICAR
Model

NÚMERO DE SERIE: C412-1071
Serial number

CÓDIGO: 0002
Code

SOLICITANTE: AOXLAB S.A.S.
Customer

DIRECCIÓN: CALLE 32 F No. 74 B 122
Address

CIUDAD: MEDELLIN
City

FECHA DE VERIFICACIÓN: 2017-07-10
Date of verification

NÚMERO DE PÁGINAS :
Number of pages

Cuatro (3)

FIRMA AUTORIZADA
Authorized signature



Tec. Juan Pablo Martinez G.
Metrólogo Laboratorio de Calibración
Calibrado por - Calibrated by:

Los resultados contenidos en el presente informe se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones.
ANAYCO no se responsabiliza de los perjuicios que puedan derivarse del uso inadecuado de los instrumentos verificados.

The results of this certificate to the moment and conditions in which the measurements were made. ANAYCO assumes no responsibility for damages ensuing misuse of the verified instruments.

LABORATORIO DE METROLOGIA ANAYCO S.A.S.

Este informe no podrá ser reproducido total o parcialmente, excepto cuando se haya obtenido previamente permiso por escrito del laboratorio que lo emite.

This inform may not be partially or total reproduced, except with the prior written permission of the issuing laboratory.

SITIO DE VERIFICACIÓN : LABORATORIO

1. DESCRIPCIÓN DEL INSTRUMENTO

SOLICITANTE: AOXLAB S.A.S.
INSTRUMENTO: HORNO
FABRICANTE: MEMMERT
MODELO: SIN IDENTIFICAR
NUMERO DE SERIE: C412-1071
CÓDIGO: 0002
TRABAJO REALIZADO: VERIFICACIÓN

2. MÉTODO DE VERIFICACIÓN

Comparación directa de las indicaciones del instrumento a verificar con el Termómetro Patrón.
Previo a la verificación se confirmó el estado del instrumento.

4. TRAZABILIDAD

El laboratorio de metrología ANAYCO garantiza la trazabilidad de sus patrones utilizados en estas mediciones hacia patrones nacionales o internacionales.

The laboratory of metrology ANAYCO ensures in these measurements keeping of traceability to national or international standards.

4.1 IDENTIFICACIÓN DEL INSTRUMENTO PATRÓN

El termómetro empleado fue calibrado por METROLOGIC COLOMBIA con certificado N° 8371 C.

CONDICIONES AMBIENTALES

TEMPERATURA	HUMEDAD RELATIVA	PRESIÓN ATMOSFÉRICA
22 ± 2 °C	60 ± 10%	840 mbar

LABORATORIO DE METROLOGIA ANAYCO S.A.S.

5. RESULTADOS DE LA VERIFICACIÓN

PRUEBA 1

TEMPERATURA PATRÓN °C	TEMPERATURA INDICADOR °C	DESVIACIÓN POR MEDIDA °C	DESVIACIÓN ESTANDAR °C	PROMEDIO INDICADOR °C	PROMEDIO PATRÓN °C	CORRECCIÓN A LA INDICACIÓN °C
109,5	110,1	0,6	0,1	110,2	109,6	-0,5
109,5	110,2	0,7				
109,7	110,2	0,5				
109,8	110,2	0,4				
109,7	110,1	0,4				

FIN DEL CERTIFICADO
