Administración y Laboratorio: Cnel Lynch 2684 Planta 1: Cnel. Lynch 2827 B1754CRR Prov.de Buenos Aires - Argentina Tel/Fax: (54) 11 - 4441-0614 Lineas Rotativas email; yentas@edaci.com

www.edaci.com

Hoja 1

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Nº 50209 / 14

Este certificado se expide de acuerdo al convenio establecido entre el **ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACION** y el titular del Laboratorio de Calibración.

Este certificado de calibración documenta la trazabilidad a los patrones nacionales, los cuales representan a las unidades físicas de medida en concordancia con el Sistema Internacional de Unidades (SI).

Este certificado no podrá ser reproducido parcialmente excepto cuando se haya obtenido previamente permiso por escrito del **OAA** y de **EDACI**.

Certificados de calibración sin firma y aclaración no serán validos. El usuario es responsable de la calibración del instrumento a intervalos apropiados.

INSTRUMENTO: Un termohigrómetro calibrado en temperatura y humedad relativa.

FABRICANTE: Testo

MODELO: 622

RANGO: Temperatura: (- 10 a + 60)°C; Humedad relativa: (0 a 100)% HR

Nº DE SERIE: 39503342/301

IDENTIFICACIÓN DE USUARIO: -----

DETERMINACIONES REQUERIDAS: CALIBRACIÓN

PROCEDIMIENTO APLICADO: ED - T - 04 / ED - TH - 01

METODO DE CALIBRACIÓN: El conjunto fue calibrado introduciéndolo en una cámara de temperatura y humedad estable, junto con un conjunto y un termohigrómetro patrones. Se realizaron diez mediciones por cada punto de calibración, a partir de las cuales se determinó la temperatura y humedad del punto a calibrar.

FECHA DE RECEPCIÓN INSTRUMENTO: 26 de junio de 2014

FECHA DE CALIBRACIÓN Ó MEDICIÓN: 21 de julio de 2014

FECHA DE EMISIÓN DEL CERTIFICADO: 23 de julio de 2014

NÚMERO DE PÁGINAS DEL CERTIFICADO Y ANEXOS: 3

CLIENTE: NET CALIBRACIONES S. A.

DOMICILIO: Malabia 82 LOCALIDAD: Boulogne

PAIS: Argentina



OAA
Organismo
Argantino da
Acraditación
Labivatoro de Califración

Hoja 2

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

Nº 50209 / 14

MODO TEMPERATURA

Indicación del Instrumento °C	Corrección de la Indicación °C	Incertidumbre °C
10,0	0,2	± 0,74
20,2	0,3	± 0,74
30,3	0,3	± 0,74

MODO HUMEDAD RELATIVA

Indicación del Instrumento %HR	Temperatura de Referencia °C	Corrección de la Indicación %HR	Incertidumbre %HR
45,0	20,8	2,2	± 5,57
61,1	22,1	1,6	± 5,57
77,7	21,1	0,3	± 5,57

OBSERVACIONES:

TEMP. AMBIENTE: 22,3°C ± 4°C

H.R.A.: 40%HR ± 5%HR