

华测计量检测有限公司

CTI MEASUREMENT AND TESTING CO., LTD.

校准证书

Calibration Certificate



证书编号

C2408012110074

Certificate No.

第 1 页 共 3 页

Page of

委托单位

国药控股广州医疗管理有限公司

Customer

委托单位地址

广州市越秀区德政北路538号十楼北向1010-1012房

Address

器具名称

无线温湿度检测仪

Name of instrument

型号规格

ZHTH-010

Model

制造商

Manufacturer

出厂编号

ZHT12104A881

Serial No.

管理编号

Management No.

接收日期

2024/08/02

Received date

校准日期

2024/08/05

Calibration date

发布日期

2024/08/08

Issue date

建议下次校准日期

2025/08/04

Next calibration date



批准

Approved by

李鹏辉 李鹏辉

审核

Inspected by

桂绍普 桂绍普

校准

Calibrated by

刘芬 刘芬

总部地址：广东省深圳市宝安区西乡街道铁岗社区桃花源科技创新园B、C栋

Headquarter address: Building B and C, Taohuayuan Sci-Tech Innovation Park, Tiegang Community, Xixiang Sub-district, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

实验室地址：广东省深圳市宝安区西乡街道铁岗社区桃花源科技创新园B、C栋

Laboratory address: Building B and C, Taohuayuan Sci-Tech Innovation Park, Tiegang Community, Xixiang Sub-district, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

邮编 Post code: 518101

电话 Tel.: 86-755-33682045

电子邮箱 E-mail: calibration@cti-cert.com

说明

Directions

证书编号 C2408012110074
Certificate No.

第 2 页 共 3 页
Page of



1. 本证书校准结果均可溯源至国际单位制（SI）单位。

The results are traceable to International System of Units(SI).

2. 证书未盖本公司证书/报告章及骑缝章无效。未经本公司书面批准，不得部分复制此证书。

Any certificate is deemed to be invalid without both the certificate/report seal and its across-page seal. This certificate shall not be copied partly without the written approval.

3. 本证书校准结果只与受校准仪器有关。如证书中的英文内容与中文内容有差异，以中文为准。

The results relate only to the items calibrated. In case of any discrepancy between the English version and Chinese version of the certificate(if generated), the Chinese version shall prevail.

4. 本次校准的技术依据：

Reference documents for the calibration

JJF 1076-2020 数字式温湿度计校准规范

5. 校准地点、环境条件：

Place and environment condition during calibration

地点：本实验室热工室(3)

Place

温度：24.4℃

Temperature

相对湿度：60%

R.H.

6. 本次校准所使用的主要计量标准器具：

Main measurement standards used in the calibration

名称/型号规格 Name/Model	编号 Serial No.	测量范围 Measurement range	准确度等级/最大允许误差/不确定度 Accuracy class/Maximum permissible error/Uncertainty	证书号/溯源机构 Certificate No./Traceability to	有效期 Due date
精密露点仪(露点) DEW STAR R-1M-0/R-1S-0	003F23	(-20~+40)°CDP	一级	HXsp2023-03173 中国计量科学研究院	2024/11/27
精密露点仪(温度) DEW STAR R-1M-0/R-1S-0	003F23	(-40~+100)°C	$U=0.05^{\circ}\text{C}, k=2$	C2312112660007 华测计量检测有限公司 上海市计量测试技术研究院	2024/12/10

校准结果

Results of calibration



第 3 页 共 3 页
Page of

证书编号 C2408012110074
Certificate No.

1. 外观及工作正常性检查

Appearance and function check
正常 Normal

2. 修正值:

Corrected Value

温度部分

Temperature part

校准点(°C)	修正值(°C)	允差(°C)	扩展不确定度 (k=2)
Calibration point	Corrected Value	MPE	Expanded Uncertainty
-15	+0.24	± 0.50	U= 0.20°C
5	+0.14	± 0.50	U= 0.20°C
15	+0.07	± 0.50	U= 0.20°C
25	+0.10	± 0.50	U= 0.20°C

湿度部分 (温度点 20 °C)

Humidity section (At 20 °C grade)

校准点(%RH)	修正值(%RH)	允差(%RH)	扩展不确定度 (k=2)
Calibration point	Corrected Value	MPE	Expanded Uncertainty
40	-3.4	± 5.0	U= 1.5%RH
60	-2.2	± 5.0	U= 1.5%RH
80	+0.4	± 5.0	U= 1.5%RH

备注:

Notes

- 依据JJF1059.1-2012测量不确定度评定与表示。
According to JJF1059.1-2012 Evaluation and Expression of Uncertainty in Measurement.
- 按校准结果使用。
Using according to the results of calibration.
- 允差由客户提供。
Permissible error is provided by the customer.
- 按客户要求校准。
Calibrated according to the customer request.

以下空白
Blank below