

# 济南市计量检定测试院

Jinan Institute of Metrology and Verification

## 校准证书

Calibration Certificate



证书编号: 25001454006G1  
Certificate NO.

委托单位名称: 北京世福宝科技有限公司  
Name of Customer

地址: 北京市通州区马驹桥镇联东U谷西区11B  
Address

计量器具名称: 验证记录仪  
Name of instrument

制造商: 北京世福宝科技有限公司  
Manufacturer

规格/型号: SVB-YZ-REC-02  
Type/Specification

编号: SF304070100022306088065803  
No.

校准依据: JJF1366-2012 温度数据采集仪校准规范 JJF1076-2020 数字式温湿度计校准规范  
Reference Documents For the Calibration

发证单位(专用章):  
Issued by(stamp)

校准: 刘兵  
Calibrated by

核 验: 张虎  
Checked by

批 准: 张虎  
Approved by

证书发布日期: 2025 年 12 月 12 日  
Certificate release date Year Month Day

校准日期: 2025 年 12 月 12 日  
Date of Calibration Year Month Day

样品接收日期: 2025 年 12 月 09 日  
Sample receiving date Year Month Day

计量检定机构授权证书号(Authorization Certificate No.):(鲁)法计(2023)37001号

地址(Address):济南市龙奥北路1311号  
No.1311,Longao North Road Jinan,China

传真(Fax): (0531) 89738295

电子证书验证途径:上海市电子印章公共服务平台:<https://dzyz.sh.gov.cn/>

邮编(Post Code): 250101

查询电话(Inquiry Tel): (0531)89738400

电子邮件(Email): jlsyw123@163.com



# 济南市计量检定测试院

Jinan Institute of Metrology and Verification

证书编号: 25001454006G1

Certificate No.

## 校 准 结 果

Results of Calibration

一、外观: 符合要求

二、示值误差校准

| 温度 (°C)                   |        |      | 湿度 (%RH) (在20°C时)         |                         |                          |
|---------------------------|--------|------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 校准温度                      | 被校仪器读数 | 示值误差 | 校准湿度                      | 被校仪器读数                  | 示值误差                     |
| -40.0                     | -39.7  | 0.3  | 30.0                      | 30.8                    | 0.8                      |
| 0.0                       | 0.3    | 0.3  | 60.0                      | 60.8                    | 0.8                      |
| 30.0                      | 30.3   | 0.3  | 90.0                      | 91.0                    | 1.0                      |
| 温度校准结果不确定度 (°C) $U, k=2$  |        |      | $U (-40^{\circ}\text{C})$ | $U (0^{\circ}\text{C})$ | $U (30^{\circ}\text{C})$ |
|                           |        |      | 0.1                       | 0.1                     | 0.1                      |
| 湿度校准结果不确定度 (%RH) $U, k=2$ |        |      | $U (30\%RH)$              | $U (60\%RH)$            | $U (90\%RH)$             |
|                           |        |      | 0.8                       | 1.2                     | 1.6                      |

以下空白

\* 未经本院书面批准, 不得部分复印此证书。

\* 本证书的校准结果仅对所校准的计量器具有效。