



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L0841

第 1 页 共 3 页
Page of

江苏省计量科学研究所

JIANGSU INSTITUTE OF METROLOGY

校准证书

Calibration Certificate



证书编号:

Certificate No.

H2019-0000675

客户名称

Customer

江苏省精创电气股份有限公司

客户地址

Customer Add.

江苏省徐州铜山经济开发区黄山路 1 号

计量器具名称

Name of Instrument

温度记录仪

型号 / 规格

Type/Specification

RC-5

出厂编号

Serial No.

(自编号: 精 1)

制造单位

Manufacturer

Elitech



批准人

Approved by

栾海峰

栾海峰

职务

Position

校准员

Calibrated by

谢业雷

谢业雷

核验员

Checked by

王建雷

王建雷

校准日期

Calibration Date

2019 年

Year

1 月

Month

10 日

Day

计量检定机构授权证书号: (国) 法计 (2017) 01022

Authorization Certificate No.(2017)01022

地址: 南京市栖霞区文澜路 95 号 (总部)

Add: No.95,Wenlan Road,Qixia District,Nanjing (Headquarter)

电话: (025) 84636990

Tel

电子信箱: jsimguest@jsim.com.cn

E-mail

网址: www.jsim.com.cn

Website

传真: (025)84636972

Fax

邮编: 210023

Post Code



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L0841

证书编号: H2019-0000675

Certificate No.

第 2 页 共 3 页

Page of

本院是国家法定计量检定机构, 计量授权证书号: (国) 法计 (2017) 01022 号。

This laboratory is a national legal metrological verification institute. Authorization certificate No. (2017)01022.

本次校准项目已通过中国合格评定国家认可委员会能力认可。实验室认可证书号: CNAS L0841。

The calibration ability of this item has been assessed by China National Accreditation Service for Conformity Assessment (CNAS).

Certificate of laboratory accreditation: No. CNAS L0841.

本院出具的数据均可溯源至国家计量基准。

All data issued by the laboratory are traceable to national measurement standards.

本次校准的技术依据:

Reference documents for the calibration

JJF 1366-2012 《温度数据采集仪校准规范》

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/编号 Name/Number	测量范围 Measuring Range	准确度等级/最大允许误差/ 不确定度 Class of Accuracy/Maximum Permissible Errors/ Uncertainty of Measurement	证书编号/有效期至 Certificate No./Valid to
标准铂电阻温度计 /03722	(-189.3442~+419.527)°C	一等	RGcp2017-0199/19-04-10

校准地点、环境条件:

Place and environmental conditions of the calibration

地点: 南京市栖霞区文澜路 95 号 7321 室

Place No.95,Wenlan Road,Qixia District,Nanjing Room 7321

温度: 22°C

Temperature

相对湿度: 50%

R. Humidity

校准结果/说明见续页

Results of calibration and additional explanation in next page.

注: 1、未经本院书面授权, 不得部分复制本证书。

Note This certificate shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

2、本证书的校准结果仅对本次被校计量器具有效。

The results are only responsible for the items calibrated.

3、本证书未加盖校准专用章无效。

This certificate will be invalid if it is issued without official stamp.



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L0841

证书编号: H2019-0000675

Certificate No.

第 3 页 共 3 页

Page of

校准结果/说明 (续页)

Results of calibration and additional explanation (continued page)

校准点(°C)	误差值(°C)	扩展不确定度(U)(k=2) (°C)
-20.0	+0.1	0.1
0.0	-0.1	0.1
40.0	-0.5	0.1
以下空白。		



江苏计量
Jiangsu Metrology

