



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L0854

第 1 页 共 3 页

山东省计量科学研究院
Shandong Institute of Metrology



校准证书

Calibration Certificate

证书编号: T15-20212783

Certificate No.

委托单位名称: 南山集团有限公司

Name of Customer

地 址: /

Address

计量器具名称: 精密数字温度计

Name of Instrument

制 造 者: 泰安磐然测控科技有限公司

Manufacturer

型号/规格: PR710A

Type/Specification

编号: 710210621368

No.

校准依据: JJF(鲁)90-2011 工作用数字温度计校准规范

Reference Documents for the Calibration



发证单位(专用章)
Issued by (stamp)

核 验: (1) 董 境
Checked by

校 准: 王 耀
Calibrated by

批 准: 尹 道 义
Approved by

职 务: 所长
Functions

发布日期: 2021 年 08 月 02 日
Date of issue Year Month Day

中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书号: CNAS L0854
地址 (Address): 济南市千佛山东路 28 号 邮编 (Post Code): 250014 传真 (Fax): (0531) 82660117
28th Qianfoshan East Road, Jinan, China 查询电话 (Inquiry Tel.): (0531) 81695741
网址 (Web): www.sdimm.cn 电子邮件 (Email): jcywb@sdimm.cn



山东省计量科学研究所校准证书

Calibration Certificate of SDIM

第 2 页 共 3 页

证书编号: T15-20212783

Certificate No.

校准所使用的主要标准器

Main standards of measurement used in the calibration

名称 Name	测量范围 Measuring range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty / Accuracy class/Maximum permissible errors	溯源证书编号 Traceability Certificate No.	证书有效期至 Valid until	溯源机构名称 Traceability Institution Name
标准铂电阻温度计	(-189.344 ~ 419.527) °C	一等	RGjc2020-01016	2022-04-04	中国计量科学研究院

校准的环境条件及地点:

Environmental conditions and location for the calibration

温度: 23.0 °C
Temperature

湿度: 40 %RH
Humidity

其它: /
Others

地点: 经十东路园区 306 实验室
Location

接收日期 2021 年 07 月 23 日
Date of reception Year Month Day

校准日期 2021 年 07 月 26 日
Date of calibration Year Month Day

敬告:

- 1、被校准仪器修理后, 应立即进行校准。
- 2、在使用过程中, 如对被校准仪器的技术指标产生怀疑, 请重新校准。
- 3、根据校准文件或顾客要求, 通常情况下复校时间间隔为 ___ / ___ 年。

* 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。



山东省计量科学研究所校准证书

Calibration Certificate of SDIM

第 3 页 共 3 页

证书编号: T15-20212783

Certificate No.

校准结果

Calibration Results

校准温度 / $^{\circ}\text{C}$	修正值 / $^{\circ}\text{C}$	测量不确定度 U / $^{\circ}\text{C}$ $k=2$
-30	0.04	0.05
0	0.06	0.05
50	-0.03	0.05
100	-0.05	0.07
150	-0.05	0.07

注: 该仪器按“数字温度计”进行校准

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。