



# 中国航天

证书编号: T1-183290

Certificate No.

第 1 页 Page

共 3 页 This certificate includes pages



中国认可  
国际互认  
校准  
CALIBRATION  
CNAS L0786

## 上海精密计量测试研究所

Shanghai Precision Metrology & Test Research Institute

# 校准证书

### CALIBRATION CERTIFICATE

送检单位: 重庆柳江医药科技有限公司

Applicant

地址: 重庆市巴南区麻柳沿江开发区木洞组团广泽医药园 A8 栋

Address

样品名称: 温度记录仪

Sample name

型号/规格: Tempod 100X

Model / Type

出厂编号: 260D300047

Serial No.

制造商: Tempsen

Manufacturer

校准员: (签字)

Operator

校准日期: 2018 年 09 月 11 日

Calibration date Year Month Day

核验员: (签字)

Inspector

授权签字人: (签字)

Authorized signature

发证单位: (专用章)

Issued by (stamp)



地址(Add): 上海市元江路 3888 号 (3888 Yuanjiang Road Shanghai CHINA)

电话(Tel): 021-24181516、24181518 传真(Fax): 021-24181517 邮编(Post Code): 201109

电子信箱(E-mail): xqht808@ht808.com



证书编号: T1-183290

Certificate No.

第 2 页 Page

共 3 页 This certificate includes pages

本单位已获中国合格评定国家认可委员会和国防科技工业实验室认可委员会认可, 所有测量标准能溯源到国家最高计量标准。

This body has been accredited by CNAS and, DILAC. All measurement standards are traceable to National Standards.

### 主要测量设备 Chief Testing Equipment

名称/型号 Name/Type	编号 S/N	测量范围 Measuring range	测量不确定度(准确度等级)/允许误差极限 Measured uncertainty (grade of accuracy) / error limit	证书编号/有效期 Certificate No./Cal Due Date
标准铂电阻温度计 /CST6602	68625	(-190~420)°C	二等	GFJGJL1001180304247/2020-03-15

### 校准所依据的技术文件(编号、名称)

Reference documents for the Calibration (Code, Name)

JJF 1379-2012 《热敏电阻测温仪校准规范》

校准地点: 热学实验室  
Calibration Add.

环境温度: 20.4°C  
Temperature  
相对湿度: 49%  
Relative Humidity

本证书仅对所校样品有效, 未经本实验室书面批准, 不准部分复制。  
This certificate applies only to the Calibration Sample above and shall not be reproduced, except in full, without the written approval by the institute.

校准员: 沐志峰

核验员: 赵文翰





## 校准结果 Calibration Result

外观检查: 正常

校准点/°C	示值误差/°C	测量不确定度: $U/°C (k=2)$
-70	0.2	0.1
-20	-0.2	0.1
5	-0.2	0.1

备注 (Notes):

/

以下空白

校准员:

沈志峰

核验员:

赵文翰