

TM500

TM1000

TM2000

MTC25

WTC60

PT25

PT100

HM2000

DM2000

DM6000

DM8000

DM9000

HG600

HG6000

HG6

HG7

APM1200

DPM2500

PG600

PG6000

PG6

MPC6200

PPC70

VBCS70

WDC100

WSC100

WSS500

WZ820020-E

WZ860040-E

WZ860070-E

WZ8600100-E

WT9640100-E

ARC100-M

ARC400

ARC800

JJS-2

MRC100

MMCK3000

SG6

DBT500TS

温度检定

湿度检定

气压检定

风速检定

雨量检定

功能特点

- 测量范围-60°C~160°C
- 温度分辨力高达0.001°C
- 稳定性0.5ppm/°C, 6ppm/年
- 支持双路PT100
- 支持RS232/RS485、USB、LAN通讯
- 内置电池可持续工作12小时

TM1000

高精度温度测量表

TM1000是一款高精度温度测量表，主要用于温度试验中温度传感器（标准器）数据的读取。TM1000是液体校准槽的理想参考标准，可用于不确定性极小的干体式校准或独立测量。相较于专业实验室的同级测量表，TM1000大幅提升工作效率，是一款高性价比的温度基准表。

应用行业



计量



气象



民航



电子



科研



石化



电力



制药



生物科技



扫码了解更多

