

温度测试棒+配件

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



模型	TP-K01	TP-K02	TP-K03
型号	Bead probe	Immersion probe	Surface probe
范围	- 58 to 392°F	- 58 to 1,832°F	- 58 to 1,382°F
	- 50 to 200°C	- 50 to 1,000°C	- 50 to 750°C
耐性	± 3.6°F or ± 0.75%	± 3.6°F or ± 0.75%	± 3.6°F or ± 0.75%
	± 2.2°C or ± 0.75%	± 2.2°C or ± 0.75%	± 2.2°C or ± 0.75%
说明	4 位数 铝镍合金热电偶导线给套上外套按聚四氟乙烯。最大绝缘的温度500°F or 260°C	1/8" 直径 x 6" 不锈钢鞘 40" 补偿的导线	1/2" 直径 x 3.7" 把柄 40" 补偿的导线

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	测温 Type	可测范围°C
13588	TP-K01	TES	气体温度测试棒	K-Type	200°C
13589	TP-K02	TES	液体温度测试棒	K-TYPE	1000°C
13590	TP-K03	TES	表面温度测棒	K-Type	-50-600°C



WRNM-102	手柄式/平表面探头	最适合于模具, 平板, 筑模, 墙面, 玻璃器皿, 轴承以及他静止固态的表面湿度.	250°C	<5秒
-----------------	-----------	---	-------	-----

100Y 编号	厂商编号	说明	测温 Type	可测范围°C
15466	WRNM-102	表面温度测棒	K-Type	0-400°C



WRNM-201	直柄式/带滚珠轴承探头	适合于测量130mm以上光滑的金属或塑料圆柱体, 硅酮外壁表面的温度, 其动态时线速度小于100米/分.	250°C	<5秒
-----------------	-------------	--	-------	-----

100Y 编号	厂商编号	说明	测温 Type	可测范围°C
15706	WRNM-201	表面温度测棒	K-Type	0-600°C



WRNM-202	直柄式/平表面探头	最适合于模具, 平板, 筑模, 墙面, 玻璃器皿, 轴承以及他静止固态的表面湿度.	500°C	<5秒
-----------------	-----------	---	-------	-----

100Y 编号	厂商编号	说明	测温 Type	可测范围°C
15467	WRNM-202	表面温度测棒	K-Type	0-400°C

简易型温度表&数显温度表头 数显温度计

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



功能特点:

- 室内、室外温度同时显示
- 摄氏/华氏温度显示转换
- 最大/最小温度值记忆
- 最大/最小温度值复位功能

技术参数:

- 测量范围: 内温: -30°C~+50°C (-22°F~122°F)
外温: -50°C~70°C (-58°F~158°F)
- 分辨率: 0.1°C
- 电源: 碱性 7# 电池一节

100Y 编号	厂商编号	说明	使用电源	测量范围
49884	BT-1	数显温度计	DC1.5V	In:-30~50°C Out:-50~70°C



- 最大值/最小值数据显示
- 分辨率: 0.1°C
- 成本低.
- 温度范围: -50°C~100°C (DE-20W)
-10°C~70°C (DE-20W)
- 准确性: -50°C~40°C ±1.8°C
>40°C~100°C ±3.0°C
- 采样率: 10次/秒.

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	使用电源
48290	DE-20W	DEREE	防水型 LCD 温度计	电池 LR44 或 SR44*1

cn.100y.com.tw



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
传 真: 台湾: 886-3-5753172
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
深圳: 86-755-83640655
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
上海: 86-21-64605107
上海: 100y-1@163.com