

# MT2100N非铁基测厚仪

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | MT2100N非铁基测厚仪  |
| 公司名称 | 上海市松江区九亭镇大瑞焊接器材经营部                                       |
| 价格   | 3800.00/台  |
| 规格参数 | 品牌:美泰<br>型号:MT2100N非铁基测厚仪<br>测量范围:0 ~ 1250 $\mu\text{m}$ |
| 公司地址 | 中国 上海市松江区 九干路241号  |
| 联系电话 | 86 021 57636494 13818567752                              |

## 产品详情

|      |                        |      |                    |
|------|------------------------|------|--------------------|
| 品牌   | 美泰                     | 型号   | MT2100N非铁基测厚仪      |
| 测量范围 | 0 ~ 1250 $\mu\text{m}$ | 测定对象 | 非磁性金属基体            |
| 测量精度 | 0.1 $\mu\text{m}$      | 分辨率  | 0.1 $\mu\text{m}$  |
| 电源   | 9V                     | 尺寸   | 150 × 80 × 30 (mm) |
| 重量   | 0.3 (kg)               |      |                    |

### mt2100n测厚仪

本仪器是一种便携式测量仪，它能快速、无损伤、精密地进行涂、镀层厚度的测量。既可用于实验室，也可用于工程现场

**适用范围** 本仪器采用了涡流测厚方法，非磁性金属基体(如铜、铝、锌、锡等)上非导电覆盖层的厚度(如:珐琅、橡胶、油漆、塑料等)。本仪器能广泛地应用在电镀、防腐、航天航空、化工、汽车、造船、轻工、商检等检测领域。是材料保护专业必备的仪器。主要技术指标 使用环境温度：0 ~ 40  
电源：镍氢电池9v

外型尺寸：150 × 80 × 30mm 重量：300g 测量范围：0 ~ 1250  $\mu\text{m}$  (2%h+1) ± 测量误差：主要功能  
二种校准方法：一点校准、二点校准 显示分辨率：0.1  $\mu\text{m}$  (测量范围小于100  $\mu\text{m}$ )  
1  $\mu\text{m}$  (测量范围大于100  $\mu\text{m}$ ) 设五个统计量，存储500个数据 有两种工作方式：直接方式和成组方式  
有两种测量方式：连续测量和单次测量 有两种关机方式：手动关机和自动关机  
可设置限界：对限界外的测量值能自动报警，并可用直方图对一批测量值进行分析；  
有删除功能：对粗大误差及错误设置可进行删除处理；有音乐铃声随时对操作进行提示  
有电源欠压指示功能配置: 主机 基体 标准探头 校准片 等