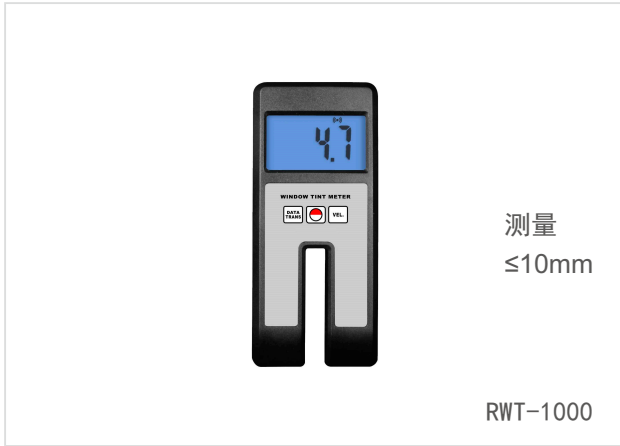


透光率仪



产品型号： RWT-1000 RWT-1001

产品应用

适用于一切透明、半透明平行平面样品（如汽车制造、航空航天、玻璃制品等行业，塑料板材、片材等）的透光率的测试，液体的样品（水、饮料等）的浊度或澄明度测定。



产品特点

- * 本仪器是用电池供电的便携式测量仪器，采用透过透明或半透明体的光通量与其入射光通量的原理。
- * 符合标准GB 2410-80, ASTM D1033-61, JIS K7105-81。
- * 一键校准值，方便使用。
- * 结构坚固、精致，携带方便。
- * 采用 USB 数据线输出，与 PC 进行通讯；提供蓝牙 Bluetooth 数据输出选择。

技术规格

| 型号 | RWT-1001 | RWT-1000 |
|--------|------------|----------|
| 显示器 | 4位 10mm 液晶 | |
| 测量范围 | 0~100% | |
| 分辨率 | 0.1 | |
| 测量精度 | ±2% | |
| 被测物体厚度 | — | 小于 10mm |
| 光源 | LED 光源 | |
| 操作条件 | 温度 | 0~50°C |
| | 湿度 | <90% |
| 电源 | 4 节 7 号电池 | |

| 型号 | RWT-1001 | RWT-1000 |
|------|-------------|-------------|
| 尺寸 | 主机 | 126x65x27mm |
| | 传感器 | 125x38x38mm |
| 重量 | 100g (不含电池) | |
| 标准配置 | 主机 | |
| | 测试块 | |
| | 手提便携箱 (B04) | |
| 可选附件 | 使用说明书 | |
| | USB联机线及软件 | |
| | 蓝牙适配器及软件 | |

