

## 透光率仪 AT-175P(打印型)

## 透光率仪 AT-175 (无打印型)

### 产品应用

汽车制造与检测、玻璃制品、航空航天等行业的现场测量. 保护膜、PC、亚克力等塑料制品的透光率测量。其它透明或半透明材料透光率测量。

### 产品特点

- \*操作简单，测量速度快，灵敏度好，测量精度高
- \*AT-175P可连接打印机，可打印测试数据
- \*仪器开机自动校准和手动校准
- \*大容量存储，可存储500个测量数据

### 配件清单

AT-175P标准配件	主机(内置蓝牙模块)/蓝牙打印机/热敏纸一卷/包装盒子/说明书
AT-175标准配件	主机/包装盒子/说明书

### 技术参数

测量范围	0.0%~100.0%
测量数量	%光束透射
被测物体厚度	<30mm
被测物体体积	<10mm*10mm
关机模式	可设置自动关机或手动关机
背光	LED背光
分辨率	0.1%
电源	4节7号电池
工作温度	0° C~40° C
工作湿度	< 85%
波长范围	380nm~780nm
主机尺寸	70mm*140mm*30mm
传感器尺寸	Φ 37mm*136mm



(仅AT-175P支持打印功能)