

## MG6-F1 光泽度计 Glossiness Meter

### 产品简介

MG6-F1 光泽度计是根据相关标准设计的一款袖珍型光泽度测量仪器。主要适应于纸箱彩色印刷表面光泽度的测定。适用范围：油漆、烤漆、涂料、油墨等涂覆材料表面的光泽度测量。石材、瓷砖、型材等建筑装饰材料表面的光泽度测量。纸张、竹木、塑胶、薄膜等表面的光泽度测量。

### 参考标准

GB/T 9754、ISO 2813

### 技术参数

1. 电 源： 5号电池一节
2. 读数范围： ( 0~199.9) 光泽度单位
3. 测量范围： (0.1~150.0) 光泽度单位
4. 分 辨 力： 0.1 光泽度单位
5. 示值误差：  $\pm 1.2$  光泽度单位
6. 零值误差： 0.2 光泽度单位
7. 稳 定 度： 0.4 光泽度单位
8. 光 斑： 20mm×10mm
9. 投射角度： 60°
10. 外形尺寸： (123×65×38) mm, (L×W×H)
11. 净 重： 约 0.3kg。

