

智能反射率测定仪/遮盖力测定仪

说明：BGD 583智能反射率测定仪是我公司最新开发的便携式微机型产品，是BGD 581的升级产品。它可以进行45/0的反射率以及遮盖力测试，并自动算出对比率值。

产品特点：

- ◆ 自动定标；自动判断零点以及白板标准
- ◆ 即开即测，一键开机/测量
- ◆ 具备简易测量模式以及统计测量模式
- ◆ 自动计算反射率值
- ◆ 傻瓜测量，自动纠正黑白工作板数值
- ◆ USB接口，数据传输软件技术参数

主要用于：

① 反射率测量：

- 油漆，油墨，涂料的颜色深浅
- 纺织品，塑胶的褪色程度
- 油漆的粉化
- 清洁剂和漂白剂的效果
- 再循环纸张的白度
- 金属表面的清洁度和氧化程度

② 遮盖力测量：

- 油漆，油墨和涂料的遮盖力
- 塑料薄膜的透明度
- 纸张的不透明性



直接显示对比率



微信扫码，乐享视频

订购信息

BGD 583--智能反射率测定仪

主要技术参数

- ★ 工作角度：45° 照射，0° 接收
- ★ 反射率测量范围：0-99.9%
- ★ 分辨率：0.1%
- ★ 重现性：± 0.5%
- ★ 精度：± 1% 满量程
- ★ 工作电压：一节5号干电池（AA）或充电电池。
- ★ 测量面积：10mm×20mm
- ★ 窗口尺寸：12mm×17mm（椭圆）
- ★ 主机尺寸：114mm×32mm×64mm（长×宽×高）
- ★ 仪器净重：180g