

便携式白度仪

说明：BGD 586是我公司新开发的便携式白度仪，为了便于客户携带方便，便于现场测量研制，其和传统台式机数据同样准确无误。本仪器完全按照国际照明委（CIE）规定的标准光源及照明条件而设计，通过严格测试、调试，适用于GB/T 2913，GB/T 5950，GB/T 8940.1，GB/T 12097，GB/T 13025.2等国家标准，符合国家计量鉴定规程JJG512-2002，可广泛适用于纺织印染、油漆涂料、化工建材、纸张纸板、塑料制品、白色水泥、陶瓷、搪瓷、瓷土、滑石粉、淀粉、面粉、食盐、洗涤剂、化妆品等物体的白度测量。

- ◆ 超小型的设计可以放在口袋里，更便于携带及现场测量，是目前国内体积最小，重量最轻（仅300克）的白度仪。
- ◆ 国内首创的光源修正系统，彻底改变了便携式白度仪不能测量荧光白度的市场局面，完全可以与台式机相媲美。
- ◆ 不需零点校准，操作简单。
- ◆ 超省电的设计，使用一节5号电池（充电电池或者碱性电池均可），便操作。一节新电池可以连续使用50个小时以上，大约可以测量一万个数据。
- ◆ 特殊的防潮工艺可以让您放心在各种恶劣的环境中使用。
- ◆ 即开即测，无需等待时间，数值稳定、无漂移，便于快速测量。
- ◆ 长寿命的光源，无需更换。
- ◆ 国家标定白板传递标准值，准确可靠。
- ◆ 可以选配粉样盒与压样器进行准确的粉体白度测量。



订购信息

BGD 586--便携式白度仪

主要技术参数

- ★ 投射角度：45/0
- ★ 测量范围：0~99.9
- ★ 白度表示：R457蓝光白度
- ★ 光源：D65光源
- ★ 重复性：0.2
- ★ 电源：1.5V AA
- ★ 显示窗口尺寸：12mm×26mm
- ★ 外形尺寸：114mm×32mm×64mm
- ★ 主机重量：300克