



### YG60S—60°经济型光泽度计

YG60S 60°经济型光泽度计是3nh公司独立开发的完全拥有自主知识产权的光泽度计产品,是参照国际标准ISO 2813和中国国家标准GB/T 9754设计制造的光泽度测量仪器满足JJG 696二级工作光泽度计要求



## 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 1 美学曲面设计与人体工程学完美结合
- 2 碱性电池或镍氢充电电池,可测10000次以上
- 3 满足JJG 696二级工作光泽度仪要求
- 4 具有自动关机功能
- 5 符合标准ISO2 813、ASTMD 523、GB/T 9754



## 应用行业 APPLICATION INDUSTRY

可用于油漆油墨、涂料、纸张印刷、塑胶电子、家具、陶瓷、电镀、五金、大理石等行业的光泽度测量和质量检验。



汽车



皮革



塑料



金属



石材



涂料



其他

## 技术参数 TECHNICAL SPECIFICATIONS

**测量角度:**60°

**测量光斑:**60°:9x15

**测量量程:**60°:0~200GU

**分度值:**1GU

**测量时间:**0.5秒

**重复精度:**0~100GU:±1GU ;100~200GU:±0.5%GU

**特性:**可用于油漆油墨、涂料、纸张印刷、塑胶电子、家具、陶瓷、电镀、五金、大理石等行业的光泽度测量和质量检验

**测量模式:**基本模式

**准确性:**满足JJG 696二级工作光泽度仪要求

**自动关机时间:**30秒

**校准:**手动校准

**语言:**简体中文、英语、繁体中文

**存储数据:**无

**显示屏:**2.3 inch 黑白显示屏

**尺寸:**160x52x84mm

**重量:**约300g(含校正盒与电池)

**电源:**1节5号电池(碱性电池或镍氢充电电池),可测10000次以上

**接口:**USB仅供电

**PC软件:**无

**湿度:**小于85%RH, 无凝露

**操作温度范围:**0~40°C (32~104°F)

**存储温度范围:**-20~50°C (-4~122°F)

**标准附件:**简易说明书、校准板