

光泽度仪

AN-2062P

溯光者

2*5mm 超小测量口径，60°单角度



ANUBNA Instrument 安享纳仪器 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪，主要用于涂装喷涂、表面处理、涂料油漆、包装印刷、五金塑胶、高新材料、陶瓷、建材、皮革等行业的材料表面光泽程度的测量。标配 QC 品质管理软件，支持连接电脑处理数据并自动生成质量报告。

符合标准：ISO2813, ISO7668, ASTM D523, ASTM D2457, DIN 67530, GB/T9754, GB/T13891, GB/T7706, GB/T8807。

仪器各项指标均达到国家 JJG 696-2015 《镜向光泽度计和光泽度板》计量检定规程中一级工作机的要求。

一、ANUBNA Instrument 安享纳仪器 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪特点

- 1, 2*5mm 超小测量口径，适合凸曲面或小物件的光泽度测量。
- 2, 实时测量，即放即测，无需按键操作。

- 3, 具有环境温度补偿功能, 数值稳定, 允许长周期校准。
- 4, 仪支持 USB 传输, 标配 QC 品质管理软件, 可与电脑联机操作并生成测试报告。
- 5, 3.7V/1000mA 可充电锂电池

二, ANUBNA Instrument 安宇纳仪器 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪技术参数

产品型号	AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪 溯光者
测量角度	60°
测量光斑	60°: 2*5mm
量程	60°: 0~1000gu
分辨率	0.1gu
重复性	0~100gu: ±0.2gu; 100~1000gu: ±0.2%
复现性	0~100gu: ±0.5gu; 100~1000gu: ±0.5%
示值误差	0~100gu: ±1.5gu; 100~1000gu: ±1.5%
测量时间	<1s
尺寸	长*宽*高: 101*34*49mm
重量	300g
语言	简体中文、英语
供电方式	3.7V/1000mA 锂电池
接口	USB
操作温度	0-40°C
操作湿度	小于 85%, 不结露
标准附件	校正标准板、USB 数据线、清洁布、说明书、QC 品质管理软件 (官网下载)
注	技术参数仅为参考, 以实际销售产品为准

三, ANUBNA Instrument 安享纳仪器 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪应用行业

ANUBNA Instrument 安享纳仪 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪, 主要用于涂装喷涂、表面处理、涂料油漆、包装印刷、五金塑胶、高新材料、陶瓷、建材、皮革等行业的材料表面光泽程度的测量。

四, ANUBNA Instrument 安享纳仪器 AN-2062P 便携式 60°单角度小孔光泽度仪技术支持

- 1, 免费试机测样
- 2, 1 年质保, 终身维护
- 3, 售后期间免费提供备用机
- 4, 365*24 小时服务热线: 400 676 5775