

DRK118A 单角度光泽度仪

产品介绍

镜向光泽度仪主要用来测量油漆、纸张、塑料、木器家具、陶瓷、大理石、油墨、铝合金及铝氧化表面和其它平面制品的表面光泽度。

产品特点

体积小重量轻真正的便携机，省电省心高效

产品应用



| 角度 | 参照标准 | 应用范围 |
|-----|--|--------------------|
| 20 | DIN-67530 ISO-2813 ISO-8254 ASTM-D523 ASTM-2457 | 高光泽油漆、油墨、塑料、纸张。 |
| 20° | ASTM-D1834 TAPPI-T653 | 高光泽蜡纸、铸涂纸。 |
| 45° | ISO2767 | 铝合金及铝氧化表面。 |
| 45° | ASTM-C346 ASTM-D-2457 | 陶瓷、搪瓷、塑料、石材。 |
| 45° | JIS-E8741 | 同上 |
| 60° | ISO-2813 ASTM-C584 ASTM-D523 DIN-67530 ASTM-D2457 | 中光泽油漆、油墨、塑料、陶瓷、石材。 |
| 75° | ISO-8254 TAPPI-T480 | 铜板纸 |
| 85° | ISO-2813 DIN67530 ASTM-D523 | 低光泽油漆、伪装涂层。 |

产品参数

| 项目 | 参数 |
|------|------------------|
| 测量头 | 单角度（可加配多测头） |
| 示值范围 | 0~199.9(GS)光泽单位 |
| 示值误差 | ±1.0 (GS) 光泽单位 |
| 稳定性 | ±0.5(GS) /30 分钟 |
| 电源 | 220V/50Hz |
| 主机尺寸 | 270mm×220mm×70mm |
| 测头 | 180×105×60 |

产品配置

主机一台、合格证、说明书。