



英国 Sheen 157 台式光泽计

产品名称： 台式光泽计

产品型号：

产品产地： 英国 Sheen

简单介绍：

该台式光泽计用于在平坦或弯曲的涂漆样品、陶瓷、镜面或纸张的表面进行光泽测量，该桌面型光泽计可测量不同形状，不同体积的样品；平坦的顶部设计便于大型样品的放置，可选的脚踏开关便于空出双手调整样品。小型样品可以放置在孔径处使用平台上的调整尺进行测量。



主要特点：

- 1、使用简便-所有的信息都可在屏幕上显示
- 2、自动校准可在不到 2 秒钟的时间内完成
- 3、校准标准放置在光泽计平台上一个镀铝的盒子里，该校准装置在不使用时应防止灰尘进入。
- 4、一般的涂漆或镜面材料可采用 60° 装置进行测量(Ref 157/60 and ref.157/SO 型号)。
- 5、LCD 显示器可以清楚地显示读数，统计和校准状态
- 6、关掉电源后记忆功能存储上一次的读数和统计数据数据，当再次打开仪器时，会显示上一次的读数。
- 7、可存储最多 4000 个读数
- 8、仪器由内置的，可充电的电池供电
- 9、连接到电源 20 秒后该光度计可自动断电以保存电池的电量或给电池进行充电
- 10、由于灯管只在读数时点亮一秒钟因此使用寿命长
- 11、在订购时可选择调整尺便于定位测试样品
- 12、RS232 输出端口可以将信息以 ASCII 格式下载到打印机或者计算机。

技术参数：

Ref. 157/60: 60 度角适合于一般用途，对于镜面光泽的测量可实现自动距离调整；

Ref. 157/20-60: 20 度角和 60 度角适合于一般用途 (0-100 光泽单位)；

以上光泽计符合 ASTM D532,BS3900-D5, DIN 67530, ISO 2813, BS 6161 第 12 部分, ASTM 2457 以及 ASTM D1455;

Ref.157/60/SO: 60 度小孔光泽计专为测量小型器件设计，对于镜面样品 (0-1000 个光泽单位)；

以上光泽计符合 ASTM D523, DIN 67530 标准。

Ref. 157/75: 75 度光泽计适用于纸张业，符合 TAPPI T.480 OM-90 标准。

标准配置：

所有光泽计都提供有 BAM 溯源标准，内置电池，充电装置，导线。