

## 双头电动摩擦色牢度试验机

一、产品型号： HT-105-EL

二、产品应用：

本机适用于测试制鞋用皮革或合成皮之外层、衬里等，经摩擦后受损及脱色的程度。亦可用于评估鞋材表面上印刷之标示字体的耐摩擦坚牢度。

三、产品特点：

利用干燥或湿润之白棉布，包于摩擦锤，在标准的荷重下反复摩擦夹在试验台上的试片，经一定次数后，取下白棉布与标准色卡比对，即可评定染色坚牢度等级。

四、依据标准：

本机符合 ISO-105、ASTM-D2054、JIS-L0849 等标准

五、规格参数：

1. 测试工位：2个
2. 试片：140×50mm
3. 荷重：9N
4. 马达：1/4HP
5. 摩擦速度：60cpm
6. 摩擦距离：100mm
7. 摩擦锥： $\phi$ 16mm
8. 计数器：0~999, 999次
9. 体积：58×55×38cm
10. 试验台面：26×18 cm
11. 体积：56×55×37 cm
12. 重量：50kg
13. 电源：1 $\phi$ ，AC220V，3A

