

纸张表面强度测定仪 润湖

产品名称	纸张表面强度测定仪 润湖
公司名称	广州润湖仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:润湖 型号:RH-IGT350
公司地址	广州市番禺区迎宾路730号天安节能科技园发展大厦305
联系电话	86-02039388933/39388985 13602823978

产品详情

rh-igt350

纸张表面强度测定仪、纸张拉毛仪、纸张印刷适应性仪、印刷适应性测定仪、igt印刷适应性仪

本仪器是一款通用纸和纸板印刷适应性测定仪。它是根据最新“纸张印刷适应性”国际标准，专为纸张印刷拉毛测试开发的电脑控制的测试仪器。其测试结果与aic2-5、igt a1-3和igt a2-3兼容。由于该仪器采用目前国内外最先进的机电技术，使它在功能和测试精度方面远优于其他国内外同类产品。仪器随机配备了一个高速匀墨设备、带标准刻度的加墨器、铝质印刷盘、包装纸等。

该仪器适用于各种胶版、凸版和凹版印刷纸和纸板模拟印刷试验。是各造纸检测中心、科研院所、大学和相关造纸企业理想印刷拉毛检测仪器。

执行标准：iso3782、gb/t2679.15、gb/t22365、qb/t1058、tappi 514 and 575, scan p 63:90

技术参数：

测量范围：(0.2~6) m/s

印刷压力：0~1000n可调（标准：350n ± 10n）

印刷盘尺寸：直径（65 ± 0.2）mm 宽（10 ± 0.2）mm

扇型体半径：（85 ± 0.2）mm

速度准确度误差：1%

外形尺寸（主机）：388 × 390 × 408mm

质量：约45kg

电源：ac220v，50hz

产品特点：

1、控制系统精准

采用高精度电机、电脑程序控制，保证扇型摆速度增加准确，测试时实际速度与理论值误差保持在1%以内。

2、极佳的再现性和重复性

自动、准确的印刷压力和合理的机械设计，保证该仪器极佳的再现性和重复性。

3、使用方便，易于操作

液晶中文显示，友好人机界面操作，自动完成测试。

4、便于计量、校准

仪器内置计量、校正系统，用户或计量、校准部门可根据说明书的指引对仪器准确度进行计量和校正。

本产品的加工定制是否，品牌是润湖，型号是RH-IGT350，测量精度是 1%，电源电压是220（V），测量范围是（0.2~6）m/s，用途是本仪器是一款通用纸和纸板印刷适应性测定仪。它是根据最新“纸张印刷适应性”国际标准，专为纸张印刷拉毛测