

# 纸张层间剥离强度试验机纸张层间剥离强度测定仪层间剥离仪

产品名称	纸张层间剥离强度试验机纸张层间剥离强度测定仪层间剥离仪
公司名称	青岛方浩商贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:层间剥离仪 型号:层间剥离仪
公司地址	青岛市李沧区三清宫路26#楼1单元603
联系电话	13864877661 13465805583

## 产品详情

### 纸张层间剥离强度试验机

适用范围层间结合（内结合）强度是指纸板抵抗层间分离的能力,是纸张内部粘结能力的反映,用纸张层间剥离强度试验机可以很精确的测出层间剥离强度的大小,层间结合（内结合）强度可以完全控制,这对加工多层纸张和硬纸板非常重要,如果内部粘接值较低或分布不均,可能导致纸张和硬纸板在使用粘性油墨的胶印机中平铺时出现问题;如果粘接强度值过高,会给加工带来难度,同时加大了公司的成本。使用纸张层间剥离强度试验机在多层纸板的测试如箱纸板、白纸板、灰板纸、白卡纸等在印刷、包装工业中有广泛的应用。

设计标准tappi t569pm-00tappi t833pm-94gb/t 26203-2010 《纸和纸板内结合强度的测定》(scott型)

技术参数试样尺寸：25.4\*25.4mm试样夹持力：0~400n(可调)冲击角度：90°分辨率：0.001lbf/in2测量范围：a档：(20-500)j/m2 b档：(500~1000)j/m2示值误差：a档：±1j/m2 b档：±2j/m2单位：j/m2、lbf/in2 interchange体积：70cm×34.5cm×63cm重量：62kg

- 专业技术1. 粘胶压样采用液压方式，压力可自动调节；2. 微电脑控制，液晶中文显示，具有测试数据统计处理功能，可打印输出。3. 自动测量、统计、打印测试结果；4. 采用模块式一体型打印机，安装方便，故障低；热敏打印机和针式打印机可选。5. 机电一体化现代理念设计，结构紧凑，外观美观大方，检修方便；

本产品的加工定制是否，品牌是层间剥离仪，型号是层间剥离仪，测量精度是冲击角度：90°，电源电压是220（V），测量范围是A档：（20-500）J/M2B档：（500~1000）J/M2，用途是测试如箱纸板,白纸板,

灰板纸,白卡纸等在印刷,包装工业中有广泛的应用。