

PN-WRT 胶粘抗水性测定仪 Water Resistance Tester

● 产品简介

PN-WRT 胶水抗粘性测定仪是采用国标 GB/T 22873-2008 和国际标准 ISO 3038 而设计专门用来测量瓦楞纸板胶水抗粘性。本仪器一次可同时测量 30 个试样，仪器上自带控制系统，以记录每个重砵落下的瞬时时间，无须专人值守，减少了人力成本，提高测试效率与精度。

胶水抗粘性测定仪的成功研制为生产中高档出口重型瓦楞纸箱的企业提供了专用检测设备，大大降低了因出口纸箱胶水抗粘性不合格而损失。

● 适用范围

适用于各种瓦楞纸板，特别适用于高度抗湿性的瓦楞纸板。

● 执行标准

GB/T 22873 瓦楞纸板 胶粘抗水性的测定（浸水法）

ISO 3038 Corrugated fibreboard-Determination of the water resistance of the glue bond by immersion

● 产品特点

自动计时，无需专人值守；

触摸屏操作，简单、方便操作；

可打印统计报告。

● 技术参数

- 电 源： AC220V±10% 2A 50HZ
- 测量数量： 30 个（标准）（可定制）
- 重 砵： (250±1) g
- 取样尺寸： (20±1)mm×150mm
- 显 示： 4.3” 彩色 触摸屏
- 通讯输出： RS232(标配) / USB(选配)
- 打 印 机： 热敏打印机
- 外形尺寸： (1770 × 530 × 1040) mm（长×宽×高）。
- 9. 净 重： 约 200kg。

