

PT-8220 压缩强度试验机 MICRO-COMPUTER RING TESTER

设计标准: GB/T2679.8、GB/T2679.17、GB/T6546、GB/T6548 ,ISO3035/3037/7263 ,CNS2956 ,
JISP8126 , TAPPIT472

用途：本试验机之目的在于将试样置于环压强度试验机的压缩盘之间，检验其垂直方向之耐压强度。适用于厚度为 0.15 ~ 1.00mm 的纸张环压强度、瓦楞纸板边压强度、平压强度、粘合强度及直径小于 70mm 的纸管抗压强度等的测试，可作为各纸品包装企业及技术监督部门、商检机构、科研院所及大专院校等部门理想的检测及研究设备。



Perfect宝大是全球检测仪器及相关服务的优秀供应商。自1991年在台湾成立以来持续为橡胶、塑胶、制鞋、食品、日化、纸品、彩印包装、箱包手袋、电子电线、纺织、运动器材、生化、制药、家用电器、办公器材、航空、航天、以及高校、研究所等科研开发领域客户提供完善的品质提升解决方案。

PERFECT

技术规格：

机台容量	60 ~ 3000N(或60 ~ 5000N)
测量单位	N、KN、kgf、Lb (可任意设定)
测量准确度	优于±1.0%
分辨率	1N
压盘尺寸	Φ120mm
试验空间	0 ~ 100mm (可任意设定)
试验速度	12.5mm/min
回程速度	0 ~ 30mm/min (可任意设定)
机台尺寸	500×330×560mm(W×D×H)
机台重量	约45kg
电源	1PH , AC220V , 50/60Hz , 5A
标准配置	微型打印机1个
选购配置	环压夹具;平压夹具;竖压夹具;胶合强度夹具及各种试样取样器