

一、产品概述

ZB-IBT 层间剥离强度试验机主要用于纸板之纸层剥离强度即纸张表面纤维间结合强度, 试验纸板试片, 受一定之角度及重量冲击之后所吸收之能量, 并显示纸板层间剥离之强度。仪器各项性能参数和技术指标符合美国 Scott 提出的 UM403 层间结合强度的测定方法等标准规定, 主要适用于各类纸张表面层间结合强度的测定。是纸管生产企业、质量检测机构等部门的理想检测设备。

二、主要性能参数

项目	规格
冲击角度	90°
单位	lb-ft/in ² 、J/M ²
容量	A 档: 20-500J/M ² B 档: 500~1000J/M ²
示值误差	A 档: ±1J/M ² B 档: ±2J/M ²
试样数量	5 组
体积 (约)	70cm×34.5cm×63cm
重量 (约)	92KG