

供应纸板挺度测试仪

产品名称	供应纸板挺度测试仪
公司名称	昆山向科检测仪器有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	品牌:向科 型号:XK-5020 摆力臂长:100mm
公司地址	昆山市玉山镇博亿升路8号
联系电话	0512-50369550 15906260582

产品详情

产品名称：纸板挺度测试仪

产品型号：XK-5020

产品用途：纸板挺度测试仪适用于纸和纸板弯曲强度的指标,是测定纸板挺度的专用仪器，弯曲角度为7.5°或15°。不适用于瓦楞纸板挺度的测试。仪器测量部分由力度盘、角度盘、菱形摆体、夹纸器、推纸架等组成。电机驱动角度盘转动，角度盘上的推纸架与之一起转动，推纸架上的推纸小圆棍与试样接触将试样推移弯曲。试样夹持在夹纸器钳口中，而夹纸器安装在菱形摆动体上，在试样自身刚性作用下试样受力的同时菱形摆体亦受到力矩作用，在力矩作用下摆体被推转动。当摆体与角度盘相对转角达到15°（或7.5°）时停止。此明系统达到力矩平衡。角度盘零线将指示出被测试样的力矩值，以mN·m表示。

符合标准：ISO2493《纸和纸板挺度的测定》、GB / T2679 • 3《纸板挺度测试法》

纸板挺度测试仪技术参数：

测量范围：（1 ~ 500）mN m

示值准确度：± 2%（各档测量上限值的10% ~ 90%范围内）

示值重复性误差：2%(各档测量上限的10% ~ 90%范围内)

摆力臂长：100mm

负荷力臂长：50mm ± 0.1mm

试验速度：200° /min

额外弯曲角： $\pm 7.5^\circ$ 和 15°

试样尺寸(长×宽)：70mm×38mm

纸板挺度测定仪正常工作的环境条件

- a. 室温 (20 ± 10) ；
- b. 电源电压 (220 ± 22) V，电源应可靠接地；
- c. 工作台稳固，台面平整；
- d. 工作环境清洁，无强震动源。

售后服务：产品正常使用情况下免费保修一年，终身维护

仪器包装：专用包装箱安全稳定放心，

运输方式及资费：汽车运输送至需方厂地，运费由卖方承担，

我司为直接生产厂家，如有需求方可来电咨询，将竭诚为您服务！