

纸张定量测试仪

产品名称	纸张定量测试仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

产品详情

纸张定量测试仪

简称定量取样器，是纸张、纸板定量测定标准试样的专用取样器具，能快速、准确地切取标准面积的试样，是造纸、包装和质量监督检验等行业和部门理想的辅助试验器具。适用于各种纸张（纸板）定量测定，以及薄片耐破实验物理性能所需要的标准试样的取样。

定量取样器技术特征

- 采用冲压式取样，方便快捷
- 特制弹簧钢刀口，更持久耐用
- 取样精度高

技术参数

试样直径 112.8 mm（其他尺寸可定制）

试样厚度 0.1-1.2 mm

试样面积 100 cm

取样误差 $\pm 0.35\text{cm}$

外形尺寸 270mm × 240mm × 380mm (长宽高)

重量 22kg

工作温度 0 -40

相对湿度 高80%,无凝露

定量取样器参照标准

QB/T1671

产品包装在各行各业都扮演着重要的角色。首先，包装对于产品的保护是至关重要的。比如对于物理机械性能，包装都能够有效地保护产品，防止其在生产、运输、储存及使用过程中受到损害。

尤其对于药品这种对安全性和有效性有严格要求的产品来说，包装的保护作用更是至关重要。例如在药品包装材料的选择和生产过程中，需要充分考虑其物理机械性能，以满足药品对包装的基本要求。

总的来说，药品包装作为产品出厂后质量保护的关键环节，其重要性不容忽视。各行业应加强对包装质量的管理和控制，同时注重包装物理机械性能的准确性，以确保产品的整体质量和安全性。

纸张定量测试仪

此为广告