

纸盒杯身强度试验机

产品名称	纸盒杯身强度试验机
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

纸盒杯身强度试验机

纸杯是把用化学木浆制成的原纸（白纸板）进行机械加工、粘合所做得的一种纸容器，外观呈口杯形。供冷冻食品使用的纸杯涂蜡，可盛装冰淇淋、果酱和黄油等。供热饮使用的纸杯涂塑料，耐90 以上温度，甚至可盛开水。纸杯的特点是安全卫生、轻巧方便。公共场所、饭店、餐厅都可使用，是一次性用品。

纸杯有很多种类中空杯，瓦楞杯，单层杯，双层杯，航空纸杯，婚庆纸杯，咖啡纸杯等等。可以说是和我们每一个的生产生活密切相关，纸杯也因为使用方便，安全卫生等特点，得到了越来越多人的喜欢，被广泛应用与，商务接待，饮品店，婚庆等众多场合。

因为纸杯的广泛应用，所以纸杯挺度也愈发重要，当纸杯里有液体的时候，如果纸杯不能承受一定重量，纸杯变软甚至漏液。如果杯里是热水，纸杯变软会烫手。所以要进行纸杯挺度试验，有一定承受的纸杯才安全。所以济南三泉中石实验仪器有限公司，研发生产了纸杯杯身挺度测试仪，用于检测纸杯杯身挺度。

技术参数

可测纸杯口径 20-150mm

纸杯高度 15 L 120mm

测量范围	0-20N
示值分辨率	0.01N
示值误差	± 1%
机器尺寸	560 mm × 270 mm × 350 mm (长宽高)
重量	34kg
温度	10 -35
电源电压	220V 50Hz
相对湿度	80%,无凝露

包装在各种行业均扮演着重要的角色。它对产品的保护功能是至关重要的。举个例子，无论是在物理性质还是机械性能上，包装都能有效地维护产品，防止在生产、传送、储存以及使用过程中受到损伤。

特别对于药品这种对安全性和效果有严格要求的商品来说，包装的保护作用更是至关重要。举例来说，在选择和生产药品包装材料的环节中，需要全面考虑其物理性质和机械性能，以达到药品包装的基本要求。

总而言之，作为产品出厂后质量保护的关键环节，药品包装的重要性不容忽视。每个行业都应该加强对包装质量的管理和控制，同时对其物理性质和机械性能的准确性予以关注，以确保产品的整体质量和安全性。

纸盒杯身强度试验机

此为广告