

医用胶带阻水性测试仪

产品名称	医用胶带阻水性测试仪
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

医用胶带阻水性测试仪

ZS-02适用于测试直接接触创面的任何形状、形态或规格的创可贴、绷带、医用胶带等材料的阻水性能。是各质检中心、研究中心及各大企业所需要的阻水性能测试仪。

技术特征

结构小巧，外观新颖；

指示灯提示；

电磁控制自动注水加压；

自动计时。

试验方法：

- （1）制备的试样应无皱折。
- （2）用（ 21 ± 2 ）的纯化水注满池子。
- （3）以水平滑动的方式将样品放在下环上，避免水的表面与样品的下表面之间有空气。

(4) 用大于试验面积的干燥滤纸盖到试样的上表面上，放上上环，用螺纹装置夹紧。

(5) 将管中注入水至达到样品表面以上所需水位。

(6) 维持该静水压 (300 ± 10) s。

(7) 检查滤纸上是否有通过样品渗水并记录结果。

技术参数

静水压 500mm

开关控制 电磁阀

耐压时间 0 ~ 99.99min

外观尺寸 500 × 200 × 750mm (长宽高)

重量 5Kg

工作温度 15 -50

相对湿度 80%，无凝露

电源 220V 50Hz

阻水性测试仪遵循标准

YY 0471.3 《接触性创面辅料试验方法第三部分：阻水性》

总之，ZS-02阻水性测试仪是一种专门用于测试创面材料的阻水性能的仪器，操作简单，结果准确可靠。符合YY 0471.3标准，是医疗用品质量检测的必备设备之一。

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力、耐撕裂性能等。

医用胶带阻水性测试仪

此为广告