

# 预灌封注射针韧性仪 不锈钢针管韧性测试仪

## 预灌封注射器韧性试验仪

产品名称	预灌封注射针韧性仪 不锈钢针管韧性测试仪 预灌封注射器韧性试验仪
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	品牌:三泉中石 型号:RXY-02 产地:山东济南
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

### 预灌封注射针韧性仪 不锈钢针管韧性测试仪 预灌封注射器韧性试验仪

韧性是医疗器械用硬直不锈钢针管的一项中要检测指标，如果韧性不达标的话，医用注射钢针投入使用，可能会在穿刺的过程发生断裂，增加病人的痛苦程度。而且断裂在人体的针头会对病人造成二次伤害。国家规定投入使用的不锈钢针管必须具有一定的韧性，韧性好的针管就不容易在使用过程中发生脆断。韧性强的针管，即使用力扳，也只弯不断。医用针管韧性测试仪厂家解决在注射过程中因挣扎导致针头断裂的难题的时候研发了医用针管韧性测试仪RXY-02。

根据GB18457-2001，（eqvISO9626-1991）“制造医疗用不锈钢”中的有关韧性试验条款而设计制造的。适用于人体皮内、皮下、肌肉和静脉的注射针针管和其他医疗器械用硬直不锈钢针管的韧性测定。广泛应用于医疗器械厂家、质检机构、研究所等单位。

### 技术特征

- LCD显示屏，清晰明了
- 一键化操作，方便快捷
- 可适用于正常壁、薄壁、超薄壁

· 试验角度自由选择，适用不同钢针

## 技术参数

实验频率	0.5HZ ± 0.025HZ
弯曲角度	15 °、20 °、25 °
双向施力	20次
管 壁	正常壁、薄壁、超薄壁三种任选
公称规格	0.2~3.4mm
弯曲距离	精度：± 0.1mm；
外形尺寸	340mmX230mmX320mm
重 量	12Kg
工作温度	5 ~ 40
相对湿度	45 ~ 80%
电 源	220V 50Hz

## 参照标准

GB18457-2001、ISO9626-1991

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们以独特的方式揭示物体的内在属性和状态，为我们提供了宝贵的信息和依据。这些仪器不仅利用压力、拉力等物理现象，还涉及到多个学科领域，展现出了物理学的广阔应用前景。常见的物理性检测仪器各具特色，用途广泛。例如，可例如仪器帮助我们检测到相关产品的质量。这些仪器在各行各业都有着广泛的应用，如生物制药、食品安全等领域。为了确保物理性检测仪器的准确性和稳定性，我们需要定期对其进行维护保养。这包括清洁仪器表面、检查传感器灵敏度、校准测量值等。同时，在使用过程中，我们 also 需要注意安全事项，如避免触碰尖锐部件等，以确保操作人员的安全。随着科技的不断发展，物理性检测仪器也在不断升级和完善，更便捷的操作方式以及更广泛的应用范围。它们不仅提高了生产效率，还为我们的生活带来了更多的便利和舒适。因此，我们应该不断学习和掌握物理性检测仪器的基本原理、使用方法以及维护保养知识。通过深入了解这些仪器的性能和特点，我们能够更好地发挥它们的作用，为各个领域的发展提供有力支持。同时，我们也需要关注新型仪器的研发和应用，以适应不断变化的市场需求和科技发展趋势。

预灌封注射针韧性仪 不锈钢针管韧性测试仪 预灌封注射器韧性试验仪

此为广告