

# GX9626-T医用针管（针）刚性测试仪

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | GX9626-T医用针管（针）刚性测试仪                         |
| 公司名称 | 威夏电子科技（杭州）有限公司                               |
| 价格   | 25000.00/台                                   |
| 规格参数 | 品牌:威夏<br>型号:GX9626-T<br>产地:浙江杭州              |
| 公司地址 | 浙江省杭州市萧山区经济技术开发区红垦农场红<br>灿路189号15幢401室（注册地址） |
| 联系电话 | 18042021256                                  |

## 产品详情

### GX9626-T医用针管（针）刚性测试仪

#### 主要用途

GX9626-T医用针管（针）刚性测试仪主要用于测定医用注射针的刚性性能的物理特性，是鉴定医用注射针的重要手段之一。

#### 仪器特征

采用5.7英寸彩色液晶屏显示屏，采用PLC控制，中文菜单显示。公称规格、管壁、跨度、设定载荷、最大挠度、打印设定、测试、上行、下行、时间、标定。机载打印测试数据。中文菜单显示，人机对话自行设定各项参数，自动运行，实时显示下行距离。并由打印机打印出测试数据。操作方便。

技术指标管 壁：正常壁、薄壁、超薄壁三种任选；

公称规格：0.1~3.4mm（所有规格）；

设定荷载：1.0~120N， 精度：±0.01N；

加载速率：加载到设定值时其速度为1mm/min；

跨 度：5~50mm， 精度：±0.01mm(11种规格)；

挠度测试：0~10mm， 精度：±0.001mm；

打印方式：每次可打印8次、13次或20次测试数据及平均挠度值和偏差值。

净重：20kg

外形尺寸：400 × 290 × 240 ( mm )

电源：AC220V，50Hz整机功率：60W