

德立功GX-9626-D医用注射针管（针）刚性测试仪

产品名称	德立功GX-9626-D医用注射针管（针）刚性测试仪
公司名称	昆山德立功自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德立功
公司地址	昆山市花桥镇立德企业家园区1号楼1室（注册地址）
联系电话	18511156696

产品详情

GX-9626-D医用注射针管（针）刚性测试仪

Medical Needle (Tube) Stiffness Tester

采用5.7英寸（120×90）PLC多彩液晶触控显示屏，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。由键盘控制液晶显示屏上的菜单，机载打印测试数据。GX-9626-D医用注射针管（针）刚性测试仪完全符合GB18457《制造医疗器械用不锈钢针管》、GB15811《一次性使用无菌注射针》标准中相关条款设计制造；管壁：正

常壁、薄壁、超薄壁三种任选；

公称规格：0.2～3.4mm；

设定荷载：1.2～60N，精度：±1%；

加载速率：加载到设定值时其速度为1mm/min；跨度：5～50mm

精度：±0.1mm(11种规格)；

挠度测试：0～0.8mm，精度：±0.01mm；

打印方式：每次可打印8次、13次或20次

试数据及平均挠度值和偏差值。

净重：20kg 外形尺寸：400×290×240（mm）

It adopts 5.7 inch (120 *90) PLC multi-color LCD touch screen and Chinese menu display. Nominal specification, pipe wall, span, set load, maximum deflection, print setting, test, up, down, time and calibration. The menu on LCD screen is controlled by keyboard, and the test data is printed on board.

The Medical Needle (Tube) Stiffness Tester of GX-9626-D fully conforms to the relevant provisions of GB18457 "Stainless steel needle tube for manufacturing medical instruments" and

GB15811 "disposable sterile injection needle" standards.

Nominal specification: 0.2-3.4 mm;

Setting load: 1.2-60N, accuracy: +1%;

Loading rate: 1 mm/min when loading to set value; span: 5-50

mm

Accuracy: +0.1mm (11 specifications);

Deflection test: 0-0.8mm, accuracy: +0.01mm;

Printing mode: 8, 13 or 20 times each time.

Test data and average deflection and deviation values.

Net weight: 20kg shape size: 400 x 290 x 240 (mm)