

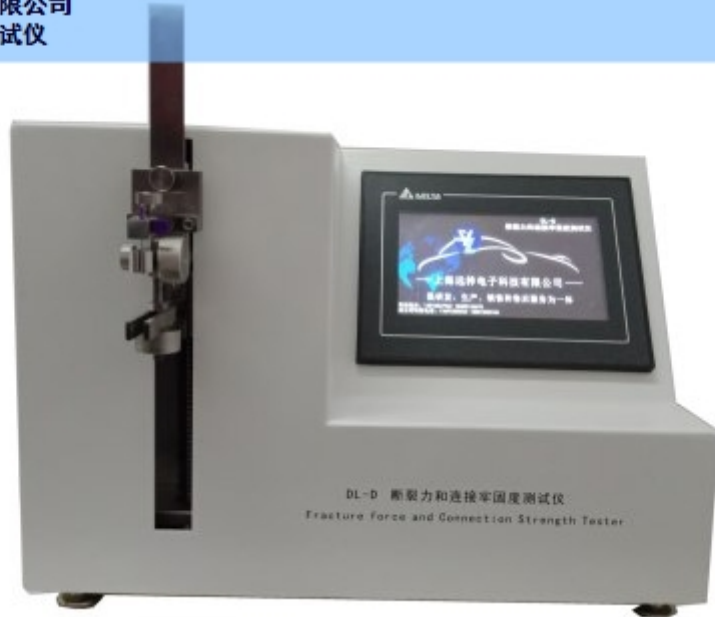
# 盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家

发布日期: 2025-09-22

1CCL1710-D穿刺器刺穿力试验仪采用5.7英寸(320×240)PLC多彩液晶触摸显示屏，中文菜单显示。公称规格、管壁、测试次数、加压、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。实时显示刺穿力和峰值力数据，可显示比较大刺穿力及F五种峰值力。CCL1710-D穿刺器刺穿力试验仪完全符合满足YY/T1710-2020的标准标准中相关条款设计制造。可接受非标订制需求；公称规格0.3-3.4mm；根据需求订制）测试范围0.1-100.00N；误差不大于±1%；移动速度100mm/min；误差不大于±5%；测试样品猪肉。打印方式：每次可打印8次、13次或20次测试数据及平均穿刺力和偏差值。净重11kg外形尺寸400×290×240mm；仪器终身\*\*依国家标准规定升级服务上海远梓YG2006-A医用留置针刚性测试仪采用采集导管屈服比较大强度，机载打印测试数据。盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家

## 刺穿力

上海远梓厂家型号TR2024-A医用针灸针刚性测试仪采用5.7英寸(120×90)单彩液晶显示屏，中文菜单显示。公称规格、管壁、跨度、设定载荷、比较大挠度、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。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5.5-60N；精度±0.1N；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±0.1mm；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400×290×240mm；盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家上海远梓销售穿刺耗材注射针穿刺用模拟皮肤，本产品符合15811标准，是全国各大医疗器材监督局实际使用产品。



远梓生产销售NJ18-C胰岛素针扭矩测试仪主要技术参数：1. 1采用PLC可编程控制器，5.7英寸\*\*彩色液晶触控显示屏CGQ集成模块质检功能，中文菜单显示。并由触摸键进行选择，并在测试过程中显示装配施加的轴向力、扭矩等。安装好胰岛素针与注射笔自动测试，测试结果自动记录数据，可由机载打印机打印出测试结果；1. 2轴向力 $20N\sim40N$ 误差不大于 $\pm 2\%$ 读数；1. 3扭矩 $0.020N\cdot m\sim0.160N\cdot m$ 误差不大于 $\pm 2\%$ ，分辨率 $0.001N\cdot m$ 1.4扭矩设定范围 $0.03N\cdot m\sim0.12N\cdot m$ 2.附件：2. 1设备标准配置齐全；2. 2标准附件和工具，夹具一套。2. 3资格证明文件配置齐全；2. 4技术文件配置齐全；2. 5技术服务：电话指导或派人指导；2. 6售后服务：上门培训，终身维修；2. 7提供第三方检定/校准证书。上海远梓电子科技有限公司成立于2006年，是一家集研发、制造、销售为一体的综合性医用检测仪器设备的高科技企业。公司产品普遍应用于医用产品的各类物理性能测试、检验、分析和研究；公司主要产品有医用注射针测试仪、注射器测试仪、输液针测试仪、输液器测试仪、缝合针测试仪、缝合线测试仪、手术刀片测试仪、留置针测试仪、采血针测试仪、针灸针测试仪、节育器测试仪、牙科测试仪等医用产品等。

上海远梓电子科技有限公司(以下简称“远梓电子”)成立于2006年，是一家集研发、制造、销售为一体的综合性医用检测仪器设备的高科技企业。公司产品普遍应用于医用产品的各类物理性能测试、检验、分析和研究；汽车产品的测试设备；汽车制动软管的组装及性能实验设备以及电子产品检验。采用5.7英寸(320×240)PLC多彩液晶触摸显示屏，中文菜单显示。公称规格、管壁、测试次数、加压、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。实时显示刺穿力和峰值力数据，可显示比较大刺穿力及F五种峰值力CL15811-D医用注射针针尖刺穿力测试仪完全符合GB15811-2016《一次性使用无菌注射针》标准中相关条款设计制造。公称规格 $0.18\pm3.4mm$ ；测试范围 $0.01\pm5.00N$ 误差不大于 $\pm 1\%$ ；移动速度 $100mm/min$ ；误差不大于 $\pm 5\%$ ；（赠送）模拟皮肤：聚氨酯膜材料，符合GB15811标准；打印方式：每次可打印8次、13次或20次测试数据及平均穿刺力和偏差值。上海远梓大品牌销售医用针针尖刺穿力测试仪，数据准确，提供第三方计量证书，高新技术企业。售后保障。



上海远梓电子科技有限公司(以下简称“远梓电子”)成立于2006年,是一家集研发、制造、销售为一体的综合性医用检测仪器设备的高科技企业。公司产品广泛应用于医用产品的各类物理性能测试、检验、分析和研究;汽车产品的测试设备;汽车制动软管的组装及性能实验设备以及电子产品检验。采用5.7英寸(320×240)PLC多彩液晶触摸显示屏,中文菜单显示。公称规格、管壁、测试次数、加压、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。实时显示刺穿力和峰值力数据,可显示比较大刺穿力及F五种峰值力CL15811-D医用注射针针尖刺穿力测试仪完全符合GB15811-2016《一次性使用无菌注射针》标准中相关条款设计制造。公称规格0.18-3.4mm;测试范围0.01-5.00N误差不大于±1%;移动速度100mm/min;误差不大于±5%;(赠送)模拟皮肤:聚氨酯膜材料,符合GB15811标准。医用针针尖强度、刺穿力测试仪YFZ02-D完全符合“YY0043-2016”的标准设计制造。测试项目:强度、刺穿力;盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家

上海远梓电子科技有限公司生产针尖刺穿力测试仪由智能控制器,测力机构,测距机构,打印机等主要配件组成。盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家

CL7864-D医用注射针针尖刺穿力测试仪采用5.7英寸(320×240)PLC多彩液晶触摸显示屏,中文菜单显示。公称规格、管壁、测试次数、加压、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。实时显示刺穿力和峰值力数据,可显示比较大刺穿力及F五种峰值力CL7864-D医用注射针针尖刺穿力测试仪完全符合ISO7864标准中相关条款设计制造。公称规格0.18-3.4mm;测试范围0.01-50.00N误差不大于±1%;分辨率0.01N移动速度100mm/min;误差不大于±5%;设定距离6mm~100mm误差不大于±5% (赠送)模拟皮肤:聚氨酯膜材料,符合GB15811标准;打印方式:每次可打印8次、13次或20次测试数据及平均穿刺力和偏差值。净重11kg外形尺寸400×290×240mm

上海远梓是一家集研发、制造、销售为一体的综合性医用检测仪器设备的高科技企业。公司主要产品有医用注射针测试仪、注射器测试仪、输液针测试仪、输液器测试仪、缝合针测试仪、缝合线测试仪、手术刀片测试仪、留置针测试仪、采血针测试仪、针灸针测试仪、节育器测试仪、牙科测试仪等医用产品等自行研发的130多种医用产品检测仪器、可根据客户需求订制非标产品，欢迎来电咨询！

盐城医用采血针针尖刺穿力测试仪厂家

上海远梓电子科技有限公司(以下简称“远梓电子”)成立于2006年，是一家集研发、制造、销售为一体的综合性医用检测仪器设备的高科技企业。公司产品广泛应用于医用产品的各类物理性能测试、检验、分析和研究；汽车产品的测试设备；汽车制动软管的组装及性能实验设备以及电子产品检验。企业设六部一室一中心：生产部、市场部、质保部、采购部、财务部、技术服务部、办公室、研发中心。在毗邻上海的昆山花桥镇设立了5000平米的生产基地和研发中心，并在全国各大城市设有销售服务中心。

公司主要产品有医用注射针测试仪、注射器测试仪、输液针测试仪、输液器测试仪、缝合针测试仪、缝合线测试仪、手术刀片测试仪、留置针测试仪、采血针测试仪、针灸针测试仪、节育器测试仪、牙科测试仪等医用产品及车辆性能检测设备、汽车制动软管组装设备、汽车制软管检验设备等自行研发的130多种医用产品检测仪器、设备。

大多申请了国家专利，产品广泛应用于医用产品制造、医院、国家医药管理、科研院所等单位的医用产品的各类力学物理性能测试、检验、分析和研究。

远梓电子秉承一贯的高品质要求、准确的交货期、原厂完整先进的技术经验与迅速完善的售后服务。