

CL15811-C医用注射针针尖刺穿力测试仪

产品名称	CL15811-C医用注射针针尖刺穿力测试仪
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 型号:CL15811-C 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 灿路189号15幢401室（注册地址）
联系电话	18042021256

产品详情

CL15811-C医用注射针针尖刺穿力测试仪

本设备是国家检验生产厂家产品性能的高效检测设备。由可编程控制器，触摸屏，力值传感器，传动装置，机载打印机等组成，提供中英文菜单显示，设定了人机对话各项参数自动运行测试模式。另增设生产单位，生产批次机打输入，使测试结果更加规范化标准化。信息安全方面采用三级密码，让信息安全可靠。测试操控范围包括：公称规格、管壁、打印设定、测试、上行、下行、时间、标定等功能设定。另搭配机载打印机，实时显示穿刺力曲线测试结果及zui大刺穿力数据。可现实F0到F5峰值数据。针对测试结果自动判断，不合格启动自动报警，并由打印机打印出测试数据及结果以供分析。是国家检验生产厂家产品能力的有效检测手段。

技术参数：

操作界面：简体中文/英文

测试标准：GB/T 15811 - 2016 一次性使用无菌注射针

ISO 7864: 2016 一次性使用无菌皮下注射针要求和试验方法

管壁：正常壁、薄壁、超薄壁，超超薄壁四种任选；

公称规格：0.1 ~ 6.2mm（所有规格都可测试）；

测量范围：0.001 ~ 10.0000N，

精度：±0.0001N；

测试速度：100 ± 0.1mm/min; (无极调速可任意设定)

模拟皮肤：聚氨酯膜材料 符合GB15811-2016标准

打印方式：每次可打印100次测试数据及平均值。

产品净重：12kg

外观尺寸：430 × 290 × 250 (mm)

电源：AC90V-240V/50Hz (自适应宽电压) 整机功率：70W

可编程控制器：PLC/ARM

触摸屏：7英寸K600+内核/点阵式65色800*480分辨率

传感器：高精度力值传感器

测力机构：内置

打印机：机载针式打印机

设备应用：

主要用于测定医用注射针针管针尖刺穿力性能的物理特性，是鉴定医用注射针的重要手段之一