

# CJ0489-D采集装置冲击负压测试仪大触摸显示屏

产品名称	CJ0489-D采集装置冲击负压测试仪大触摸显示屏
公司名称	上海远梓电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海远梓科技 型号:CJ0489-D 标准:YY0489-2004附录B标准
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层S区278室
联系电话	17710295255 17710295255

## 产品详情

产品特点：

采用7英寸K600+内核/点阵式65色 800\*480分辨率触摸屏显示，PLC控制系统动态显示加载力值；操作界面可选：中文/英文/中英文切换；数字闭环控制，AD采集速度为500KHz，内码50万；高精度时钟芯片，断电存储；过载报警停机保护；触控操作：触控选择公称规格、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。执行标准：符合YY0489-2004附录B标准。

测试项目：冲击负压测试

公称规格：客户定制

试验平板：100平方毫米，表面加载10kg的载荷，变形不得超过0.1mm

冲击高度：700mm

负压检测：-10 ~ -90Kpa误差不大于±1%；

分辨率：0.01Kpa

测试时间：1S ~ 999s任意设定，（测量系统负压保持5分钟内不漂移±0.5Kpa）

打印方式：每次可打印8次、10次测试数据或13次测试数据及平均值和偏差值。

发货清单：主机1台、合格证1份、配套夹具、操作说明书1份、打印纸1卷、配套砝码。

电源：AC90V-240V/50Hz

数据保存：机载针式打印机/可U盘导入电脑存储

净重：15kg 外形尺寸：400 × 290 × 275 ( mm )

服务：可定制非标仪器

仪器终身免费依国家标准规定升级服务、终身维护

该设备采用了高精度的传感器和微控制器，操作非常简单，并且易于查看和记录数据。测试数据可以即时显示在LED显示器上，并且可以通过U盘传输到指定的存储位置。是一款实验室常规备用设备，上海远梓自主研发近二十年经验丰富，值得大家信赖。