

# 电化学实验工作站实验仪器装置

产品名称	电化学实验工作站实验仪器装置
公司名称	山东电讯七厂有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:业达 型号:FX2002型
公司地址	中国 山东 济宁市 山东济宁文大街4号
联系电话	86 0537 2211298 13563784044

## 产品详情

品牌 业达 型号 FX2002型

fx2002电化学实验工作站是利用pc微机 windows98/2000/xp 中文操作平台下的工作站,基于 mcs80c196 十六位单片机的恒电位/恒电流系统工作,可进行电位阶跃、线性扫描、快速方波、差分脉冲、常规脉冲、常规差分脉冲、恒电流、(电流阶跃、电流扫描)、微分电位溶出等三十余种电化学研究和分析方法,是自动化向智能化过渡的现代化分析仪器。该仪器采用了大规模集成电路、低噪声大功率器件、高精度高稳定度电源、光电隔离技术,使仪器的信噪比大大提高。

主要功能:(1)电分析试验(2)电化学试验·循环伏安法·交流溶出伏安法·单电位阶跃计时电流法·线性扫描伏安法·静止电位溶出法·双电位阶跃计时电流法·阶梯扫描伏安法·动态电位溶出法·恒电流多电极暂态法·差分脉冲伏安法·静止恒流电位溶出法·循环扫描计时电流法·常规脉冲伏安法·动态恒流电位溶出法·开路电位测试·差分常规脉冲伏安法·脉冲富集静止电位溶出法·循环伏安法·方波伏安法·线性扫描伏安法·循环方波伏安法·阶梯性扫描伏安法·阶梯扫描溶出伏安法·线性扫描计时电流法·差分脉冲溶出伏安法·单阶跃计时电位法·常规脉冲溶出伏安法·控制电流线性扫描法·差分常规脉冲溶出伏安法·双阶跃计时电位法·方波溶出伏安法·普通采样直流极谱法·交流伏安法

标准配置:工作台一套、主机一台、微机一台、彩色喷墨打印机一台、17寸彩显一台