

色谱工作站 浙大 8888

产品名称	色谱工作站 浙大 8888
公司名称	滕州市鲁创分析仪器有限公司
价格	1800.00/套
规格参数	品牌:浙大 型号:n-2000 测量范围:8888
公司地址	枣庄滕州市振兴路9号
联系电话	86-06325866189/400-611-9860 13062028296

产品详情

详细说明：欢迎代理商和广大用户前来订购！n系列色谱数据工作站由浙江大学开发的和山东鲁创分析仪器有限公司(<http://www.sepu17.com>)生产的gc-9860气相色谱仪配套销售。色谱工作站是色谱数据处理机的替代产品，可与市场上各个厂家的色谱仪配套使用。经过多年的推广销售，n-2000已是市场上占有量最大的国产色谱工作站，广泛应用于色谱数据处理。n系列色谱数据工作站被评为国家级新产品；通过了iso90001认证；是多数色谱生产厂商指定配套产品。浙大n2000色谱工作站软件部分可免费终生升级，目前版本可以在win9x\\win2000\\winxp下使用，捆绑实验室管理软件；硬件部分在非人为因素破坏的情况，一年包换，三年保修。

技术指标软件：

- 1.自动识别溶剂峰，拖尾峰，锯齿峰，前后肩峰。
- 2.分析过程中自动调整参数（峰宽，斜率）。
- 3.基线自动跟踪，自动划分色谱峰类型；峰起落点。
- 4.强大的手动积分功能，加减峰，峰基线调整，切割方式调整。
- 5.积分灵敏度1微伏·秒，最小分辨率0.1微伏，最小峰宽0.1秒。
- 6.数据结果可与microsoftexcel、word等软件共享；数据谱图可与photoshop、coreldraw等图像软件共享。
- 7.数据再分析功能，归档。

8.定量计算方法：归一法，校正归一法，内标法，分组法，外标法，指数法。

硬件：

1.双通道，外置式。

2.输出-5mv-1.2v。

3.输入阻抗大于10兆欧。

4.动态范围10⁷，线性度 ± 0.1%。

5.采样频率为10，50次/秒。

6.rs232通讯方式，按键遥控，也可用键盘快捷键或鼠标菜单。计算机最低要求：p166，内存32m（推荐64m以上），cd-rom一个，串行口空闲一个，windows95(带ie4.0或以上)/98操作系统，显示器支持256色，800 × 600的分辨率。

"供应色谱工作站"的品牌为浙大，型号是N-2000，测量范围为8888，测量对象是气相、液相使用，控温范围为0-35（ ），采样频率是10、50（点/秒），分辨率为支持256色，800 × 600的分辨率，电源是5