

# N2000双通道色谱数据工作站V6.1版-价格优惠

产品名称	N2000双通道色谱数据工作站V6.1版-价格优惠
公司名称	宸析实业(上海)有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛智 型号:N2000
公司地址	浦东新区宣桥镇共舞台创业园E区1871室
联系电话	86 021 59556678 13816407835

## 产品详情

尊敬的用户您好更多优惠价格请致电：021-59556678，13816407835

请您在下单前务必来电或旺旺咨询确认产品的型号和货期，以免耽误您正常的使用。

浙江大学n2000色谱工作站已是市场上占有量最大，通用兼容性最强，产品性价比最高的国产色谱工作站，经过历时五年的开发和五年的推广，n2000色谱工作站已是市场上占有量最大，通用兼容性最强，产品性价比最高的国产色谱工作站。一、v6.1版特别说明：1.

改变了数据的算法，使得在线预览和离线预览的数据一致，避免了行业主管部门对数据真实性的疑问。2. 打印功能强大，能与各种打印机兼容，连续打印效果良好。3.

在报告中明确标出了“进样时间”，避免了用户对实验时间的争论。4.

在采样过程中或者采样结束时，不会跳出类似于access violation at address 00553286，read of address 0000028的对话框，致使采样的结果不能保存，大大让费了时间。5. 为了打击市场上盗版猖獗的现象，保护用户的利益，n2000色谱工作站6.1版本采用了加密狗技术。不使用加密狗，软件无法打开。二、采集卡

线性：n2000色谱工作站色谱信号采集卡是色谱仪与计算机连接的桥梁。采集卡本身是包含一个单片处理系统，单独放在一个屏蔽壳盒内，并有独立的外接电源，原装进口16/24（可选）位高精度的a/d（模数）转换芯片（内含pga程控放大、高斯低通滤波、零点、满刻度、背景、失调等多种自动校正功能），分辨率：全量程+-1um（保障全量程线性）（1）、温度漂移自动校零功能：计算机技术不断发展，芯片集成度不断增加，运行速度加快，使得计算机机箱温度越来越高，有了温度漂移自动校零功能，保证了采集卡不受外界和采集卡本身温度变化的影响，保证色谱分析的重现性。（2）、数据误差自动校准功能：利用先进的动态存储器不断的记录和积累误差数据，在数据采集时自动进行校准，尽可能的减少误差的影响n2000色谱工作站硬件：可与包括岛津，安捷伦，waters等一般色谱仪器相连，通用性色谱数据

工作站。三、技术指标：（一）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microsoft excel、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。 (二)硬件：

1.双通道，外置式。 2.输出-5mv-1.7v。 3.输入阻抗大于10兆欧。

4.动态范围 $10^7$ ，线性度 $\pm 0.1\%$ 。 5.采样频率为10，25，50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

本产品的加工定制是是，品牌是赛智，型号是N2000，测量范围是电询，测量对象是电询，控温范围是电询（ ），采样频率是10，25，50次/秒。（点/秒），分辨率是电询，电源是电询