

# 吉天仪器公司 吉天原子荧光形态分析仪

产品名称	吉天仪器公司 吉天原子荧光形态分析仪
公司名称	北京吉天仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥东路1号院6号厂房4层6-15
联系电话	18910230180

## 产品详情

### 原子荧光形态分析仪

二元液相泵配置，可实现两种流动相自动任意比例线性调节，兼备梯度和等度分析功能。

采用石英毛细管与PEEK管融合连接技术，消除死体积，减少峰展宽；可抗紫外，耐腐蚀，国产原子荧光形态分析仪多少钱，耐老化。

在线消解装置采用无光泄露冷却式技术，避免了紫外光对人体产生伤害，同时消除了因热量产生气阻带来的峰型展宽现象。具有

消解功率及时间可调特色技术，增强了消解能力。

### 原子荧光形态分析仪的广泛应用离不开原子荧光光谱技术的发展

原子荧光(AFS)，我国少数具有自主知识产权的分析仪器之一。自上世纪70年代末首台商品化仪器推出以来，原子荧光已在冶金、地质、石油、农业、生物医学、地球化学、材料科学、环境科学等多个领域得到应用，成为测定微量锑、铋、硒、碲、锗等元素成功的分析方法之一。

### SA-20型原子荧光形态分析仪

配备本公司专门开发的SA-20原子荧光形态分析数据工作站，国产原子荧光形态分析仪多少钱，可实现连续的检测，进样的同时即时触发采集数据，吉天原子荧光形态分析仪多少钱，具有强大的谱图处理功能

，人性化的操作界面，完备的报告输出模式，原有的SA-10用户都可方便快捷的实现SA-20软件的升级，的满足用户对数据采集、处理、报告输出的各种要求；

气液分离装置（ ）：大大降低了进入原子荧光检测器的水汽含量，提高了分析灵敏度，原子荧光形态分析仪多少钱，除水效果与Nafion管相当，降低了噪声，降低了检出量；

的液相色谱和氢化物发生原子荧光光谱仪接口：可以使色谱柱分离后的各种元素形态的氢化物发生并导入检测器；

可检测As、Hg、Se、Sb等元素形态，并可双道同测As、Se和As、Sb；

样品消耗量小；

可配置自动进样器；

我公司生产的所有型号原子荧光仪均可以升级到形态分析功能。

吉天仪器公司-

吉天原子荧光形态分析仪多少钱由北京吉天仪器有限公司提供。北京吉天仪器有限公司是北京朝阳区，仪器仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在吉天仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创吉天仪器更加美好的未来。