

## 专业气相色谱仪 合肥气相色谱仪 厂家直销|安徽科器

产品名称	专业气相色谱仪 合肥气相色谱仪 厂家直销 安徽科器
公司名称	安徽省科学器材有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新技术产业开发区梦园路9号6楼
联系电话	13966767286

### 产品详情

气相色谱仪故障排除经验分享，发生不能点火故障的原因有以下几个：消除漏气：试漏，合肥气相色谱仪，找出漏气点，必要时也可对气路管线分段处理试漏。找到泄漏处之后应根据具体情况适当处理，详细方法见气路泄漏的检查与排除所述。在消除氢气漏气故障时有一点需给予注意，那就是载气气路下游的泄漏也会导致氢气气路转子降不到零位，这是由于载气和氢气两路在喷嘴前相互连通的缘故。

色谱仪分离方法选择的主要根据是什么，色谱仪分离方法挑选的首要依据是样品的相对分子质量、溶解度和化学构造等。相对分子质量：相对分子质量小于200的化合物，挥发性比较好，气相色谱仪厂家，加热又不易分化的样品，可用气相色谱仪剖析。相对分子质量在200~2000的化合物，可用液液分配色谱仪、液固吸附色谱仪和离子交换色谱仪剖析。相对分子质量大于2000的化合物，可用凝胶色谱仪剖析。

气相色谱仪故障排除经验分享，检测器的清洗，在色谱仪操作过程中，专业气相色谱仪，检测器有时会被流失的固定相及样品中的高沸点成分、易分解或有腐蚀性的物质玷污。此时应对检测器进行清洗。清洗时可分三种情况：检测器仅存在程度较轻的玷污，此时可用蒸汽清洗的方法。过程是在进样口注入几十微升蒸馏水或丙酮等溶剂，待1~2小时后，检查基线是否平稳即可。

专业气相色谱仪-合肥气相色谱仪-厂家直销|安徽科器由安徽省科学器材有限责任公司提供。安徽省科学器材有限责任公司（[www.ahkq.com.cn](http://www.ahkq.com.cn)）是从事“气相色谱仪,液相色谱仪,光谱仪,原子吸收分光光度计,质谱仪”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：郑经理。

