

# 气相色谱仪厂家 滁州气相色谱仪 值得信赖|安徽科器

产品名称	气相色谱仪厂家 滁州气相色谱仪 值得信赖 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

液相色谱仪常见故障断定及解决方法，保留时间缩短，流速增加：检查泵，重新设定流速，样品超载：降低样品量，键合相流失：流动相pH值保持在3~7.5检查柱的方向，流动相组成变化：防止流动相蒸发或沉淀，气相色谱仪厂家，温度增加：柱恒温。保留时间延长，流速下降：管路泄漏，更换泵密封圈，排除泵内气泡，硅胶柱上活性点变化：用流动相改性剂，如加三乙胺，或采用碱至钝化柱，键合相流失，流动相组成变化，高效气相色谱仪，温度降低。

气相色谱仪故障排除经验分享，热丝碰壁或玷污：热丝碰壁可通过测量热丝与池体之间的绝缘电阻加以证实。热丝的严重玷污可通过对热导池池体的清洗而消除或部分消除，具体步骤见检测器的清洗一节。双路流量相差太大或气路泄漏的处理：两路流量相差过大可通过调节气路控制阀加以解决，专业气相色谱仪，但此时两气路不应有泄漏。调零电路有开路。记录器开路或无反应。

气相色谱仪故障排除经验分享，点火后不能调零故障的检查排除：气路、检测器玷污严重：严重的气路及检测器玷污，从氢火焰的颜色发红、发黄即可看出，彻底的处理办法是清洗气路和检测器。气路的污染还有一个重要的原因，就是气源纯度不够，滁州气相色谱仪，从更换新的过滤、净化器后，基线能重新调零这一点可得到证实。离子室积水处理：熄灭氢火焰，并升高离子室温度，待1小时后应能使离子室积水烘干，烘干后再行正常点火操作。

气相色谱仪厂家-滁州气相色谱仪-值得信赖|安徽科器(查看)由安徽省科学器材有限责任公司提供。气相色谱仪厂家-滁州气相色谱仪-值得信赖|安徽科器(查看)是安徽省科学器材有限责任公司 ( www.ahkq.com.c

n) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑经理。