

# 二手色谱仪 银川博旭 二手气相色谱仪

产品名称	二手色谱仪 银川博旭 二手气相色谱仪
公司名称	宁夏博旭实验室设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁夏银川金凤工业园区金凤路96号1号办公楼
联系电话	18995175266

## 产品详情

### 宁夏二手色谱仪的类溶剂晶体分析

### 宁夏二手色谱仪的类溶剂晶体分析

许多样品的分析都会出现异常现象，常见的是溶剂样品的分析，特殊情况是水样的分析。从气相色谱的角度来看，众所周知，水不是一种理想的溶剂，主要原因如下：它具有较大的蒸发膨胀体积；(2)水在许多固定相中的润湿性和溶解性差；(3)水会影响一些检测器的正常检测，并对色谱柱的固定相造成化学损伤。

在常见的色谱溶剂中，水具有气化膨胀体积。一般情况下，色谱仪进样器的内胆容积为200~900微升，当引入1微升水样时，汽化的蒸汽体积(约1010微升)会膨胀并溢出内胆，称为回流。这将导致蒸发的样品返回到载气和吹扫气路。由于载气和吹扫气路的温度比气化室的温度低得多，样品将在此冷凝，并被吹入分析系统，二手色谱仪公司，在随后的分析中形成重影峰。避免方法可以是增加衬里体积、减少注射体积、降低温度、增加压力或增加载气流速以减少回流现象。

宁夏二手色谱仪，银川二手质谱仪，宁夏银川二手光谱仪，二手色谱仪多少钱，实验室仪器安捷伦7890A-5975C色谱仪，Waters e2695质谱仪，安捷伦6890色谱仪，安捷伦6890-5973，安捷伦6890N-5975，安捷伦7890A-5975C，岛津2014，岛津2010，岛津2010plus气质联用仪，安捷伦7500ICP-S，液质联用仪

### 宁夏二手色谱柱损失

## 宁夏二手色谱柱损失

宁夏二手色谱柱损失一直是色谱工作者关注的问题。当系统泄漏进入氧气或有样品污染时，将导致色谱柱中的固定相分解，终出现在基线上。现象及处理如下：基线急剧上升，峰值后形成下降趋势。这可能是由于系统泄漏进入氧气和色谱柱需要在基线老化到正常(2)基线急剧上升，伴随着假峰的不断出现，基线达到点，并显示出持续下降的趋势。这可能是由于非挥发性样品污染了色谱柱，导致色谱柱损失过大。解决方法是先截取0.5m的柱头，二手气相色谱仪，然后在高温下老化色谱柱，直到基线正常。(3)基线急剧上升，并保持在一定水平。这可能是一个未知因素，尚未排除，必须排除。

宁夏二手色谱仪，银川二手质谱仪，宁夏银川二手光谱仪，实验室仪器

安捷伦7890A-5975C色谱仪，Waters e2695质谱仪，安捷伦6890色谱仪，安捷伦6890-5973，安捷伦6890N-5975，安捷伦7890A-5975C，岛津2014，岛津2010，岛津2010plus气质联用仪，安捷伦7500ICP-S，液质联用仪

## 宁夏二手气相色谱仪的安装和调试

检查宁夏二手色谱仪回路的所有部件：在启动仪器之前，首先连接载气流路，使载气流量为20~30毫升/分钟。打开主机主电源开关，色谱柱箱内的电机开始工作，检查是否有异常声音。如果是，二手色谱仪，应立即切断电源，以便进一步检查和拆除。根据说明，逐一检查恒温下的色谱柱温度(包括程序设定的温度)、进样器温度和检测器温度，看它们是否能在高、中、低温下保持恒定。要求色谱柱温度控制的准确度达到0.01。

宁夏二手色谱仪，银川二手质谱仪，宁夏银川二手光谱仪，实验室仪器

安捷伦7890A-5975C色谱仪，Waters e2695质谱仪，安捷伦6890色谱仪，安捷伦6890-5973，安捷伦6890N-5975，安捷伦7890A-5975C，岛津2014，岛津2010，岛津2010plus气质联用仪，安捷伦7500ICP-S，液质联用仪

二手色谱仪-银川博旭-二手气相色谱仪由宁夏博旭实验室设备有限公司提供。宁夏博旭实验室设备有限公司(www.ningxiaboxu.com)是宁夏银川,化工设备的企业,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。在博旭设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创博旭设备更加美好的未来。