

北分三谱HP-6900N大气低温浓缩自动进样器

产品名称	北分三谱HP-6900N大气低温浓缩自动进样器
公司名称	北京北分三谱仪器有限责任公司
价格	85000.00/台
规格参数	北分三谱:1
公司地址	环景路咨询V：13552532193或QQ：592987256
联系电话	010-62456253 18515358805

产品详情

HP-6900N大气低温浓缩自动进样器

一、仪器简介

HP-6900N大气低温浓缩自动进样器是我司推出市场，专门为《GB/T14678-93空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫的测定》而设计。采用半导体电子制冷与快速热脱附技术，全自动化设计，7寸触摸显示。

二、仪器特点

- 2.1、全中文7寸触摸显示，操作简单，一键启动；
- 2.2、具有完整的参数设置，实时工作状态，运行时间，年月日等；
- 2.3、可与所有的国产、进口的GC、GCMS联用；
- 2.4、解析区、进样阀、样品传输管路、冷阱，四路单独控温；
- 2.5、具有液体标液标定功能；
- 2.6、采用电子制冷技术，安全可靠，易操作；
- 2.7、通过时间编程，自动实现样品吸附、解吸、进样、反吹清洗等功能；
- 2.8、样品传输管路和进样阀有自动反吹功能，避免了不同样品的交叉污染；
- 2.9、配置流量传感器，自动计算抽样体积，可根据进样浓度自行设定抽样时间；

2.10、为了配套进口气相色谱仪使用起来更方便准确，本仪器还配有针对各种进口仪器的专用接口，连接方便；

2.11、仪器气路管和样品传输管路内部均经过了惰性处理，保证样品通过无吸附；

2.12、可同步启动色谱仪主机及色谱工作站；

2.13、所有参数可通过PC端设置完成，操作更为方便。

三、仪器参数

3.1、解吸温度控制范围：

室温 ~ 350 ，以增量1 任设（升温速率 2000 /min）；

3.2、阀进样系统温度控制范围：室温 ~ 220 ，以增量1 任设；

3.3、样品传送管线温度控制范围：室温 ~ 220 ，以增量1 任设；

3.4、冷阱温度控制范围：-35 ~ 室温，以增量1 任设；

3.5、温度控制精度： $< \pm 0.5$ ；

3.6、温度控制梯度： $< \pm 1$ ；

3.7、样品吸附时间：0.01min ~ 999min；

3.8、样品吸附流量：0-300ml/min（可调）；

3.9、样品解吸时间：0.01min ~ 999min；

3.10、样品进样时间：0.01min ~ 999min；

3.11、管路反吹时间：0.01min ~ 999min；

3.12、管路反吹流量：0-160ml/min（可调）；

3.13、仪器尺寸：400mm × 220mm × 420mm；

3.14、仪器功率：约300W；

15仪器重量：约20kg。

北京北分三谱仪器有限责任公司是一家集研发、生产、销售和服务于一体的分析仪器生产厂家。主要生产：气相色谱仪、顶空进样器、热解析仪、解析管老化仪、数字皂膜流量计、固液一体吹扫捕集仪、大气低温浓缩自动进样器、氢气发生器、空气发生器、氮气发生器等产品。公司拥有一批长期从事色谱仪开发及分析应用、维修经验丰富的工程师，在色谱类仪器的维护、维修、和调试等方面的技术力量雄厚。近年来，我们已为国内高等院校、科研单位、生产企业及检验检测机构提供了大量的分析仪器和设备及完整的系统解决方案。正是因为高品质的产品、完善的售前售后服务，我们赢得了广大用户的支持与信

赖，具有良好的声誉。

北京北分三谱仪器有限责任公司

技术部