

广州首诺NHA-300氮氢空一体机

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 广州首诺NHA-300氮氢空一体机 |
| 公司名称 | 广州首诺科学仪器有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市增城区新塘镇太平洋工业区129号A2栋厂房5楼 |
| 联系电话 | 13556033107 |

产品详情

功能用途

氮氢空（气体发生器）一体机是集氮气发生器、氢气发生器、空气发生器为一体的小巧型组合仪器，其结构紧凑、操作简单，内设多级保护装置，适用于为气相色谱仪提供稳定、优质、安全的气体。

技术参数

氮气纯度：> 99.999% 氮气压力：0-0.4MPa

氢气纯度：> 99.999% 氢气压力：0-0.4MPa

空气质量：干燥、无油、三级净化洁净气体

输出流量：氮气、氢气：0-300ml/min,空气流量：0-2000 ml/min

工作电源：220V、50HZ

工作环境：环境湿度，10-40

相对湿度 85% 无大量粉尘及腐蚀性气体

消耗功率：350W；

外型尺寸：350*350*500(mm)；

净重：约30kg；

主要特点

不锈钢储气罐，四支不锈钢过滤器，内有微量氧脱除剂，气体纯度高；

采用硅橡胶密封圈，含硫量低，对检测器无任何影响；

结构紧凑，使用方便，全自动操作，安全可靠，可适用于任何厂家生产的任何型号的气相色谱仪。氮气部分：自动防返碱，流量自动跟踪。氢气部分：自动防返碱，流量自动跟踪。空气部分：高精度稳压，自动放水，具有完善的保护措施。

标准配置

主机一台、备件一套、电源线一根