

ICP等离子发射光谱仪配套氩气净化机质优价廉、性价比高

产品名称	ICP等离子发射光谱仪配套氩气净化机质优价廉、性价比高
公司名称	苏州瑞泽气体净化设备有限公司
价格	28000.00/套
规格参数	压力:0.2~1MPA 流量:4立方每小时 纯度:超纯
公司地址	苏州市吴中区东吴南路25号
联系电话	86-15190055548 15190055548

产品详情

ICP等离子发射光谱仪配套氩气净化机

瑞泽气体净化(湖北)有限公司是集研制、开发、生产为一体的现代化高新技术企业，公司凭借着科学的管理体制、专业的科研技术人才、一流的研发队伍及多年的专业经验，瑞泽是国内开发和生产实验室设备、气体净化设备、气体回收、气体分离设备的领先企业。追求技术创新是瑞泽的生命之源，提供高品质的科技产品是瑞泽的立足之本，一如既往地为客户提供高效、快捷、畅通的技术支持是瑞泽的服务理念。

应用领域：

氩气是一种最容易得到、最便宜的稀有惰性气体。由于氩气具有密度大，导热率低，稳定的化学和物理性质，因此被广泛应用在科研、冶金、电子、照明、化工、原子能和国防等领域。然而在光谱仪、气相色谱仪、半导体生产、特殊灯泡、稀有金属加工等行业则需要用到高纯氩气。

仪器介绍：

瑞泽气体净化湖北有限公司公司研制、开发并生产的RZ-YA-4C系列氩气净化器是专为普氩提纯后可达到高纯氩(99.9999%)而设计的，主要是为直读光谱仪、ICP(等离子发射光谱)、质谱仪、色谱(气相/液相)、熔炼炉吹氩系统、硅行业保护用气、真空炉高纯吹扫及其他行业提供高纯氩气的输送。

仪器特点

- 1.人性化设计，体积小、重量轻，安装、操作简洁流畅;加热系统采用PID微电脑智能调节、节能环保;
- 2.净化纯度高，核心材料(吸气剂)使用进口高端非蒸散型贵金属材料，其特点有吸附深度好，吸收杂质气体量大的特点，净化后纯度 99.9999%;可与国内外各个品牌光谱仪配套使用;

3. 除氮效果极佳，合成反应器采用固态过滤，物理吸附，以及化学催化反应等多级净化处理方式(氮气含量 0.5ppm);
4. 采用优质进口不锈钢管路、阀门配件，确保高品质精氩无污染输出;
5. 故障率低，电气原件均接受长时间老化测试。

氩气净化器普氩与高纯氩指标参数对照表

气体纯度(%)	N2(ppm)	O2(ppm)	CO(ppm)	CO2(ppm)	CH4(ppm)	露点(H2O)
---------	---------	---------	---------	----------	----------	---------

普氩99.9	<106					
<15	<5					
<5	<5	- 65				
高纯氩99.9999	0.2	0.3				
0.2	0.2					
0.2	-80					

注：高纯氩纯度与普氩纯度有关。

技术参数

产品型号:RZ-YA-4C

净化能力:1-4Nm³/h

工作压力:0.2—1 MPa

工作温度:350-450

检测执行标准GB/T4842-2006

电源:220V/50Hz

功率:1.6 KW

外形尺寸:(长 × 宽 × 高)450 × 600 × 1200mm

重量:120Kg