

邀请函|品牌赞助商——山东瑞能仪器有限公司  
与您相约青岛市分析测试学会年会暨展会



展位号: A45

山东瑞能仪器有限公司



### 品牌介绍

瑞能公司是一个青春、活力、勇于创新的创作团队，每一位员工都有着丰富的行业从业积累。超越自己也是我们每个瑞能人孜孜不倦的追求。

目前我们产品系列包括全自动反控气相色谱仪、全 EPC 电子流量控制气相色谱仪、实验室气相色谱仪、在线气相色谱仪、在线非甲烷总烃气相色谱仪、在线苯系物分析气相色谱仪、在线零级空气发生器，在线氢气发生器，纯水型氢气发生器，实验室气体发生器，气体净化器，热解析仪，顶空进样器，自动进样器等系列产品。

诚恳的邀请大家提出您宝贵的意见和建议，让我们一起携手，通力合作为中国色谱仪器的发展作出应有的贡献。

## 产品推荐

实验室气相色谱仪、发生器类：



GC3900C 触摸屏气相色谱仪是总线开发平台上进行进步优化推出的一套高灵敏度的色谱仪产品，简易明了的中文显示界面，非常易于初学者在较短时间内对产品进行熟悉操作，菜单清晰，布局合理，系统参数Flash动画实时显示，动态显示逼真图形，使得仪器不在单调庸俗，高端大气！



RNN 系列氮气发生器为本公司气源部专为气相色谱仪、傅里叶红外变换光谱仪 (FT-IR) 总有机碳分析仪 (TOC)、核磁共振 (NMR) 和热分析仪等仪器提供吹扫气、载气的装置。



RNH 系列氢气发生器为本公司气源部专为实验室高纯氢气使用而开发的专用设备，其体积小，出气稳定，纯度高，可靠安全等特点，深受实验室人员的青睐。



RNA 系列空气发生器为本公司气源部专为实验室提供洁净干燥空气使用而开发的专用设备，可提供全套空气净化解决方案，可提供定制加工服务，为您量身定做属于自己的产品。

### 在线气相色谱仪、发生器类：

在线气相色谱仪 6U 用于监测环境空气中非甲烷总烃（NMHC）浓度。采用原装进口隔膜阀、双柱单 FID 配置，全程高温伴热，样品经定量环定量、自动阀进样、色谱柱分离后进入氢火焰离子化检测器（FID）检测，分别测定样品中的总炷（THC）和甲烷（CH<sub>4</sub>）浓度，非甲烷总炷（NMHC）的浓度由差减法计算得出。

升级款在线零级空气发生器为本公司气源部专为环境气体中提纯洁净空气而开发的设备：用于配制标准混合气及校准分析仪器的零点等不同需求，其催化剂为其提供高指标，对压缩空气中的总碳氢化合物进行催化裂解产生低于 0.1 ppm 碳氢化合物的零级空气变得轻而易举。本机为达到净化效果，需外接空气气源。



升级款在线氢气发生器为本公司气源部专为 VOC 行业、在线工业色谱行业所使用高纯氢气而开发的设备，其体积小，出气稳定，安全等特点。本机采用机架式 4U 机箱，支持定制加工各种尺寸



便携式非甲烷总烃分析仪内置工控电脑、高清触摸屏，打印机，便携式提手携带方便。采用高灵敏度氢火焰离子化检测器 (FID)，宽量程对数放大电

路，样品采集数据实时同步并进行打印，方便快捷。适用于环境空气、化工园区、汽车喷漆、集成电子等领域的非甲烷总烃监测。

### 气相色谱仪前处理类：

全自动顶空进样装置是一种气相色谱分析的样品前处理装置，该仪器的样品瓶恒温炉工位设计采用圆周分布，更加合理可提高分析结果的稳定性和可靠性。进样针头可自由更换，方便连接国内外各种型号的气相色谱仪。

RND 系列顶空进样装置是一种气相色谱分析的样品前处理装置，与其他的样品预处理，如：溶剂萃取、热解析等方法比较，更简单实用，工作效率更高，色谱分析结果重现性好等优点，是气相色谱衡量分析的优选方法之一。

一次热解析仪是一款自动一次热解析仪，单个样品位，具有标准样品模拟采样、热解析、解析管活化三种功能。解析、进样阀箱、进样管路三部分温度可实现分别控制，无传输冷点，保证样品完整性。操作简单，一键启动，流程自动完成。可与国产、进口气相色谱仪配合使用。适用于职业卫生、环境监测等领域。



活化仪是一款自主研发生产能与各类热解析仪器配套使用的前处理设备。该产品具有体积小、效率高、操作简单等特点备受广大用户的青睐。

山东瑞能仪器有限公司

欢迎莅临青岛市分析测试学会年会  
系列学术报告会  
暨国际科学仪器及实验室装备展览会  
展位「A45」洽谈、合作

## 联系方式

地址：山东滕州市平行北路 2828 号

邮编：277599

电话：0632-5629211/5083166

邮箱：sdrnyq@163.com

网站：www.rn17.com



参观预登记小程序