

GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪

产品名称	GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪
公司名称	苏州聚阳环保科技股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:聚阳 型号:1040 产地:苏州
公司地址	苏州工业园区娄葑镇民生路88号（注册地址）
联系电话	0512-62727678 13338703978

产品详情

质谱分析是一种化学分析方法，可对物质进行准确的定性和定量分析。

通过将待测样品电离成离子，然后使用电场或磁场按照质荷比(m/z)对离子进行分离，得到物质的分子量或原子量信息（或者经过数据处理得到物质的指纹谱图）。

真空系统：离子的质量分析过程必须处于高真空中，主要为了减少背景气体分子与离子之间的碰撞及反应

电离源：将中性样品电离成离子

进样系统：将样品引入质谱仪的电离源；保证进样重复性

质量分析器：通过电场或磁场对离子进行质量分析

检测系统：把质量分析器输出的离子信号转换为电信号

数据处理系统：通过相应的算法，进行物质定性和定量分析，并输出分析结果

GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪

品牌：聚阳

型号：1040

产地：苏州

苏州聚阳环保科技股份有限公司为您推荐GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪。我们的联用仪以聚阳品牌承载，型号为1040，产地苏州。

为什么选择GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪呢？，在科学研究、环境监测和食品安全等领域，色谱和

质谱技术的联用已经成为先进的手段。GCMS

便携式气相色谱质谱联用仪的出现，为用户提供了一个便携、高效的分析解决方案。

我们的GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪拥有多个特性，让您的分析工作事半功倍。

1. 高精度分析：GCMS 技术结合了色谱和质谱的优点，确保了分析结果的准确性和可靠性。
2. 快速检测：仪器采用先进的气相色谱技术，可以快速分离和检测样品中的目标化合物。
3. 便携式设计：与传统的色谱质谱仪相比，GCMS 便携式联用仪更小巧轻便，方便携带和使用。
4. 操作简单：仪器配备了用户友好的操作界面和智能化的控制系统，使得操作简单易上手。

此外，我们的GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪还具有以下几个优势：

1. 高灵敏度检测：灵敏度是衡量分析仪器性能的重要指标之一，我们的仪器在检测目标化合物时具有较高的灵敏度，确保您能得到可靠的分析结果。
2. 多种工作模式：仪器支持多种工作模式的切换，满足不同领域的分析需求。

，GCMS 便携式气相色谱质谱联用仪是您进行分析测试的理想选择。选择苏州聚阳环保科技股份有限公司，您将获得优质的产品和专业的服务。我们致力于持续改进，不断提升产品性能和用户体验，为您提供更好的分析解决方案。