

# Agilent 7010 三重四极杆气质联用

产品名称	Agilent 7010 三重四极杆气质联用
公司名称	苏州市莱顿科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安捷伦 型号:7010
公司地址	中国 江苏 苏州市 苏州高新区滨河路1388号
联系电话	86 0512 66325740 13812609330

## 产品详情

### 安捷伦agilent 7010 三重四极杆气质联用仪简介

agilent 7010 三重四极杆气质联用仪是业界第一款能在电子电离 (ei) 模式下提供阿克级检测限的系统。7010 气质联用系统的八氟萘 (ofn) 仪器检出限 (idl) 为 0.5 fg, 表明该系统能实现无与伦比的自动液体进样器、气相色谱和质谱性能。高效的 ei 离子源能提供比上一代多 20 倍以上的离子, 提高了整个工作流程的效率。7010 的灵敏度得到了增强, 能通过显著简化样品前处理过程, 以及减少日常维护需求而减少样品进样量两种方式, 节省时间和成本。添加了 7000c 的所有特点和功能, 包括化学电离 (ci), 是面临最具挑战性难题的实验室的理想选择。

### 安捷伦agilent 7010 三重四极杆气质联用仪产品特性：

新型高效 ei 离子源 — 全新的 ei 源可提供极低的检测限。安装后经验证的性能指标：2 fg ofn 进样, idl 0.5 fg。 仪器检出限 (idl) — 采用业内可真正检测质谱仪灵敏度的新行业标准替代信噪比 (s/n)。 masshunter 工作站软件不仅能简化工作流程, 还能完全控制从调谐到报告生成的整个过程。

可加热镀金四极杆、三轴 hed-em 检测器和快速排气系统能减少常见污染物、降低中性粒子噪音、缩短冷却时间, 从而提高质谱性能。集成的 gc/ms 系统功能和早期维护反馈 (emf) 能完美匹配和监控 gc/ms 操作, 最大程度延长工作时间, 并且有助于计划性维护。 agilent 7890b gc能提供优秀的色谱性能, 具有完善的性能增强、时间节省和资源节约功能。

先进的气相色谱技术包括惰性流路、微板流路控制技术和可编程氦气保存模块, 全面优化您的 gc/ms 系统。 保留时间锁定软件可以将一台安捷伦气相色谱仪的保留时间复制到另一台, 无论在世界何地都能进行方法转移。

睡眠/唤醒模式：在睡眠模式下, 可以减少能耗, 在下一个工作日分析前, 系统调度程序将唤醒 gc/ms, 并使其准备就绪。 部件查找工具让您轻松找到气相色谱和质谱消耗品部件号和订购信息。