

xrf检测仪 质量好，价格合理 4008823558

产品名称	xrf检测仪 质量好，价格合理 4008823558
公司名称	苏州迈技科科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:3V 型号:EDX8600 测量范围:铅镉汞溴铬卤素
公司地址	中国 江苏 苏州市 江苏省苏州市吴中区金桥开发区木胥东路32号
联系电话	86 0512 66583396/4008823558 18915551757

产品详情

品牌	3V	型号	EDX8600
测量范围	铅镉汞溴铬卤素	测量对象	固体.液体.粉末
测量精度	2PPM	重量	70 (kg)

气质联用仪pahs多环芳酳检测仪仪器介绍：黄小姐13372177827

气相色谱-质谱联用仪是色谱技术、质谱技术与计算机技术三种现代化技术紧密结合的产物，可应用于：凡是需要气相色谱仪进行检测的场合，特别是对未知样品进行定性分析的地方应对各种突发事件，如有害物质泄漏、重大环境灾害等

仪器使用高性能的涡轮分子泵与前级真空泵确保真空，减少不必要的离子磁撞，降低背景噪声与记忆效应，将被分析样品先在色谱仪内经毛细管柱分离，然后进入离子源，利用热电子来轰击已汽化的样品，打掉外层电子，产生正离子，在排斥、聚焦、引出电极的作用下将正离子送入四级杆系统，四级杆在高频电压与正负电压联合作用下形成高频电场，在扫描电压作用下，只有符合要求的离子才能经过四级杆对称中心进入电子倍增器，再经离子流放大器放大，产生质谱信号。改变扫描电压，不同质量数的离子相继为电子倍增器接收，就产生了质谱图，可以识别未知样品的组成。并且可配置国外谱图库，如nist、wiley、drug...等实现自动检集。

(1)、离子源：双灯丝、封闭式电离盒、辅助小磁铁及透镜聚焦离子光学系统。结构合理，方便使用，不用拆整个离子源即可更换灯丝。离子流的稳定性可保证很好的重现性。(2)、质量分析器：双曲面四级杆的高精度加工与装配 高稳定度高压高频线路(3)、离子检测器：在离子检测方面，主要是开发了高速微电流接收系统,该系统不但可以将倍增器输出的离子流完整无损的接受,而且在放大电路系统得到10⁷放大之后,并没有使本底电噪声增大,大大提高了仪器的信噪比,在实际化学分析中降低了仪器的检出限.大大缩小了gc/ms的分析盲区。(4)、色谱/质谱接口技术：通过大量的试验加之借鉴国外先进经验，研究开发的直接插入式gc/ms接口，结构得到了简化，减少了漏气的概率；色谱柱易准确定位安装，操作方便；同时可精确控温，不存在冷点，无吸附，无催化分解效应，样品损失几近零，大大提高了检测的灵敏度。(

5)、数据处理及软件： 高速数据采集 软件系统（实时分析工作站和数据处理系统）

气质联用仪pahs多环芳酳检测仪技术参数：

质量数范围：质量分辨率： 2m扫描速度：全程可调，最高离子源：ei电子轰击源，独立加热系统120~350 可控检测器：电子倍增器真空系统：（标准配置）70l/s空气冷却涡轮分子泵加前级真空泵，可选240l/s涡轮分子泵色谱配置：gc-4000a系列单检测器色谱配毛细管进样系统，gc-ms通过毛细管直接连接，传输线温度50~350 可控计算机系统：内部已有计算机系统进行处理与自动控制。可加配任何型号pc机及打印机