

表 1:

政府采购进口产品申请表

申请单位	郑州大学
申请文件名称	
申请文号	
采购项目名称	气相色谱仪
采购项目金额	29.98 万
采购项目所属项目名称	郑州大学材料科学与工程学院实验室仪器采购项目
采购项目所属项目金额	29.98 万
项目使用单位	郑州大学材料科学与工程学院
项目组织单位	郑州大学国有资产管理处
申请理由	<p>气相色谱仪的主要特点是能够对微量或痕量级的挥发性有机化合物的含量测试及多元组分的分离分析。具有化学工作站和保留时间锁定软件,可实现对饮用水、地表水、大气等环境或食品样品中痕量挥发性成分的定性定量分析,是实验室检测、研究开发和产品质量控制的理想仪器。设备性能与业界其它品牌相比,价格适中,质量可靠,能满足我单位检测及科研工作的需要。</p> <p>该设备先进性及适应性分析主要性能有:</p> <p>① 柱温箱:最高可达425℃,适合高沸点痕量化合物的分析;</p> <p>② 保留时间重复性在百分之几或千分之几分钟内,同时具备特有的保留时间锁定软件(RTL),为保留值定性分析提供支撑。</p> <p>结合实验室的前期工作基础,特申请购买进口的气相色谱仪。</p>

