

⑤

表 3

政府采购进口产品专家评审意见

一、基本情况	
申 请 单 位	郑州市粮油质量监测中心（郑州市粮食科学研究所）
拟采购产品名称	原子吸收光谱仪
拟采购产品金额	50 万
采购项目所属项目名称	郑州市粮油质量监测中心 2018 年度粮食质检体系建设项目
采购项目所属项目金额	400 万元
二、申请理由	
□ 1. 中国境内无法获取：	
□ 2. 无法以合理的商业条件获取	
□ 3. 其他。	
<p>原因阐述：</p> <p>原子吸收光谱仪是用于分析重金属元素的检测仪器，具有快速、准确、灵敏度高、操作简单等优点，是应用非常广泛，可靠性强的经典分析技术。尤其是拥有超高灵敏度的原子吸收光谱仪，是重金属检测必不可少的工具。</p> <p>原子吸收光谱仪国外厂家比较多，国内近年来也有生产，但国内厂商的技术和产品还是比较落后，和国外先进产品相比，在检测精密度、背景扣除等方面还有比较大的差距，无法替代进口产品，同时在主要性能参数、仪器精度、稳定性和重现性等方面无法满足我们的工作的需要，考虑到我单位承担全市食品安全检测任务的重要性，特申请购买进口的原子吸收光谱仪。</p>	
三、专家论证意见 1	
<p>原子吸收分析系统是分析大米、面粉、食用油等样品中重金属元素含量必须的测定仪器，对测量精度和灵敏度要求高，目前国内各检测机构所购买的仪器，均为仪器测试高效、灵敏度高、检测范围宽、下限低的进口设备，国产仪器性能不能满足分析和测试的要求，同意采购进口产品。</p> <p>专家签字：李 强 职称：副教授 单位：河南农业大学</p> <p>手机：13607661378</p>	
2019 年 4 月 2 日	