

政府采购进口产品申请表

申请单位	河南理工大学
申请文件名称	
申请文号	
采购项目名称	同步热-透反光谱测试系统
采购项目金额	112.0 万元
采购项目所属项目名称	
采购项目所属项目金额	
项目使用单位	河南理工大学材料科学与工程学院
项目组织单位	河南理工大学科技处
申请理由	<p>河南理工大学材料科学与工程学院目前承担有国家自然科学基金项目，河南省科技厅、教育厅项目，横向科研项目等大量研究项目，急需同步热-透反光谱测试系统对材料热条件下结构变化和光谱鉴定。目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备，但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移，精度不足的问题，无法满足科研测试要求。</p> <p style="text-align: right;">2018年8月1日</p>



政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	河南理工大学
拟采购产品名称	同步热-透反光谱测试系统
拟采购产品金额	112 万元
采购项目所属项目名称	“千人计划”史才军教授实验室
采购项目所属项目金额	

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。

原因阐述：

目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备,但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移,精度不足的问题,无法满足科研测试要求。

三、专家论证意见

姓 名	工作单位	职 称	电 话
金祖权	青岛理工大学	教授	15964239984

论证意见：

同步热-透反光谱测试系统是可以同步测试热信号与光谱信号,对物象鉴定和材料组成分析非常重要,目前国内尚不能生产联用设备,建议购置国外进口设备。

专 家 签 字: 金祖权

2018 年 7 月 15 日

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	河南理工大学
拟采购产品名称	同步热-透反光谱测试系统
拟采购产品金额	112 万元
采购项目所属项目名称	“千人计划”史才军教授实验室
采购项目所属项目金额	

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。

原因阐述：

目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备,但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移,精度不足的问题,无法满足科研测试要求。

三、专家论证意见

姓 名	工作单位	职 称	电 话
王增梅	东南大学	教授	13951816426

论证意见：

同步热-透反光谱测试系统是测试基线需要稳定,测试精度才能满足科研需求,国内独立的设备测试精度不足,联用技术不成熟,建议购置国外进口设备。

专 家 签 字: 王增梅

2018 年 7 月 15 日

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	河南理工大学
拟采购产品名称	同步热-透反光谱测试系统
拟采购产品金额	112 万元
采购项目所属项目名称	“千人计划”史才军教授实验室
采购项目所属项目金额	

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。

原因阐述：

目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备,但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移,精度不足的问题,无法满足科研测试要求。

三、专家论证意见

姓 名	工作单位	职 称	电 话
温小林	宁波工程学院	教授	15867840136

论证意见：

同步热-透反光谱测试系统是科学研究必要的设备,目前国内没有成熟的技术和生产厂家,建议购置国外进口设备。

专 家 签 字: 温小林

2018 年 7 月 17 日

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	河南理工大学
拟采购产品名称	同步热-透反光谱测试系统
拟采购产品金额	112 万元
采购项目所属项目名称	“千人计划”史才军教授实验室
采购项目所属项目金额	

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。

原因阐述：

目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备,但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移,精度不足的问题,无法满足科研测试要求。

三、专家论证意见

姓 名	工作单位	职 称	电 话
王文龙	山东大学	教授	13954166340

论证意见：

目前国内没有同步热-透反光谱测试系统生产厂家,科学研究需要采购国外进口设备。

专 家 签 字: 王文龙

2018 年 7 月 15 日

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况

申请单位	河南理工大学
拟采购产品名称	同步热-透反光谱测试系统
拟采购产品金额	112 万元
采购项目所属项目名称	“千人计划”史才军教授实验室
采购项目所属项目金额	

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。

原因阐述：

目前国内可以分别生产同步热分析设备和光谱分析设备,但没有同步热-透反光谱测试系统。而且目前国产热分析设备普遍存在着基线漂移,精度不足的问题,无法满足科研测试要求。

三、专家论证意见

姓 名	工作单位	职 称	电 话
马伟阳	河南理工大学	法律顾问	387010

论证意见：

该拟进口系统符合国家进口方面的法律和政策要求，
不属于国家禁止或限制进口的产品。

专 家 签 字：

马伟阳

2018年7月12日