

表1

政府采购进口产品申请表

申请单位(院条财局填)	
申请文件名称(院条财局填)	

申请文号(院条财局填)

采购项目名称 散射谱仪七维台

采购项目金额(万元) 195

采购项目所属项目名称 同步辐射EARS散射标定系统项目

采购项目所属项目金额(万元) 1179.97

项目使用单位 中国科学院上海高等研究院

项目组织单位 中国科学院上海高等研究院

申请理由:

本项目拟采购“散射谱仪七维台”，作为同步辐射软X射线光散射系统的核心部件，用于反射率精确标定与光学镜子粗糙度检测，预算为195万元。因该设备需满足高真空（ $\leq 5 \times 10^{-5}$ Pa）、高负载（ ≥ 10 kg）、高运动精度（同心度 $\leq 20 \mu\text{m}$ 、转角重复精度优于0.005度）等严苛技术要求。由于国内厂商无法满足以上指标要求，因此只能采购进口的散射谱仪七维台。

申请(公章)

年 月

单位负责人签字

政府采购联系人签字

联系电话

财政部审核意见

2021
高迪
021-20302 25

说明：1. 对于政府采购范围的进口产品，需在采购前填报此表一式2份。

2. 此表除单位负责人、政府采购联系人签字外，其他内容均用计算机打印。

表2

政府采购进口产品所属行业主管部门意见


一、基本情况	
申请单位	中国科学院上海高等研究院
拟采购产品名称	散射谱仪七维台
拟采购产品金额（万元）	195
采购项目所属项目名称	同步辐射EARS散射标定系统项目
采购项目所属项目金额（万元）	1179.97

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：

项目拟采购“散射谱仪七维台”，属于高真空精密仪器。因该设备需满足高真空、高负载、高运动精度等严苛技术要求，且同心度要求小于20微米。由于国内厂商无法满足以上指标要求，因此只能采购进口的散射谱仪七维台。


 申请单位(公章)
 年 日

三、进口产品所属行业主管部门意见

盖 章
 年 月 日

- 说明：1. 对于科技部、发展改革委限制进口的产品，需在采购前填报此表一式1份。
 2. 在“申请理由”处用“√”表示。
 3. 此表除进口产品所属行业主管部门意见外，其他内容均用计算机打印。

表4

政府采购进口产品论证专家组成员名单


 申请单位(公章)

姓名	工作单位	专业	技术职称	联系电话	身份证	手机号	专家签字
卢启鹏	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	光谱仪器及技术	研究员	13604315851	2201041964	6240311	卢启鹏
李文斌	同济大学	X射线与物质作用	教授	13764219220	3408031985	9032230	李文斌
黄秋实	同济大学	光刻技术和高端仪器	教授	13761205670	3407021973	2230516	黄秋实
佟亚军	上海科技大学	仪器科学与技术	研究员	18221888928	1303211980	9248752	佟亚军
刘芳	上海科技大学	材料成型及控制工程	研究员	18201786092	4305231985	2101138	刘芳
陈晨	北京盈科(上海)律师事务所	知识产权、投融资并购、企业合规、诉讼、劳动人事等	律师、专利代理师	13661755218	3101101984	0112716	陈晨

说明：1. 对于政府采购范围的进口产品，需在采购前填报此表一式1份。

2. 此表除专家签字外，其他内容均用计算机打印。

