

附件

政府采购进口产品申请核准（备案）表

申报时间：2024 年 5 月 14 日

基本情况	申请（备案）单位	湖州师范学院生命科学学院		
	联系人	王颖	联系电话	18857273094
	拟进口的产品名称	蒸 发 光 散 射 检 测 器	采购品目	
	数 量	1	预算金额	20.2 万
	采购产品所属项目名称			
	所属目录（应在括号里注明具体产品品目）： <input type="checkbox"/> 国家鼓励进口产品 <input type="checkbox"/> 国家限制进口产品 <input type="checkbox"/> 高校、科研院所采购用于科研的仪器设备 <input type="checkbox"/> 根据财政部有关规定实行备案管理的设备 <input checked="" type="checkbox"/> 其他			
申请单位意见	申请理由： <input type="checkbox"/> 1.中国境内无法获取或无法以合理的商业条件获取； <input type="checkbox"/> 2.在中国境外使用而进行采购的； <input checked="" type="checkbox"/> 3.其他（请在意见阐述中注明）			

意见阐述（应包括应用场景）：

1、采购目标（包括单位功能定位、发展目标、发展规划）

我院是以“水生动物繁育与营养”工程实验室升级改造为前提，在水生动物营养与饲料、水生生物学、水生生物种质资源和遗传育种、水生生物多样性和保护生物学、分子生态学等领域开展科学研究；建设一流的水生动物繁育与养殖平台，提升鱼类养殖研究条件和细胞研究水平，满足国家和省部级项目研究和研究生培养的需要。

2、产品应用场景

主要用于对进样物质中的所有成分进行高灵敏度的检测。

3、产品需要满足的技术和商务要求

蒸发光散射检测器主要用于水生生物样品的成份检测分析。目前，国内同类产品和技术方面的应用尚不能达到科研级别的需求。


拟采购进口产品技术性能如下：

- 1、光源：高效蓝光 LED 灯（470 nm）；2、温度（蒸发装置）：室温-100 °C
3、流速：5 μ L/min - 5 mL/min；4、短期噪声：< 2 mV
5、漂移：< 1 mV/h；6、数据采集速率：60 Hz。

产品在国内有专门的售后服务部门。产品一年的免费保修期，仪器有效期内终生维修。鉴于以上内容，国内产品还不能完全满足采购需求，故申请采购进口产品。



专家论证意见	论证时间	2024.05.14	论证意见	同意采购	附件	张
	意见概述（可另附纸）： 申请单位是以“水生动物繁育与营养”工程实验室升级改造为前提，在水生动物营养与饲料、水生生物学、水生生物种质资源和遗传育种、水生生物多样性和保护生物学、分子生态学等领域开展科学研究；为了建设一流的水生动物繁育与养殖平台，提升鱼类养殖研究条件和细胞研究水平，满足国家和省部级项目研究和研究生培养的需要。工作中需要对水生生物样品开展成份检测分析。鉴于国内同类产品中，在技术方面的应用尚不能达到科研级别的需求。因此，建议申请单位采购进口产品，确保科研和教学工作的正常开展。					
	专家信息					
	专家姓名	工作单位	专业	职称	手机	专家签名
	郭水荣	杭州市农业技术推广中心	水产养殖	正高	13306816618	郭水荣
	胡延尖	浙江省淡水水产研究所	水产养殖	正高	13506727050	胡延尖
	郭建林	浙江省淡水水产研究所	水产	高工	13735172807	郭建林
胡大雁	湖州市水产技术推广站	水产	高工	13567993167	胡大雁	
刘文斌	南京农业大学	水产	教授	13901590642	刘文斌	

行业主管部门审查意见	<p>产品所属行业主管部门意见：</p> <p style="text-align: center;">同意。</p> <div style="text-align: right;">  <p>2024年 7 月 27 日</p> </div>
------------	--

国家鼓励进口的和实行备案管理的免于填写行业主管部门审查意见；国家限制进口的，必须填写行业主管部门审查意见；其他的，可以选择填写专家论证意见或者行业主管部门审查意见。