

政府采购进口产品申请核准表

申报时间：2020 年 07 月 31 日

编号：

基 本 情 况	申请单位（采购单位）	浙江省轻工业品质量检验研究院		
	联系人	骆琦	联系电话	0571-85026405
	拟进口的产品名称	详见附表	采购目录	
	数 量	1 批	金 额	340 万元
	采购产品所属项目名称	2020 年浙江省市场监督管理局质量技术基础装备项目等		
所属目录（应在括号里注明具体产品品目）： <input checked="" type="checkbox"/> 国家鼓励进口产品（《产业结构调整指导目录（2015 年本）》三十一、科技服务业 1.商品质量认证和质量检测服务） <input type="checkbox"/> 国家限制进口产品（ <input type="checkbox"/> 经全省统一论证的产品品目（ <input type="checkbox"/> 其他（ 申请理由： <input checked="" 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 type="checkbox"/> 3.其他（请在意见阐述中注明）				
申请 单位 意见				

意见阐述：

拟购置处于国际领先水平的三重四级杆气质联用仪、超高效液相色谱仪、用于婴幼儿产品中亚硝基胺、儿童玩具中有机锡等有毒有害物质的检测中荧光增白剂、多环芳烃等有毒有害物质的检测，为保障数据准确性，需采购技术更优良、性能更稳定的关键装备，进口设备与国产设备相比，具有性能稳定、高分辨率、灵敏度高、寿命长、售后服务好等显著优势，能更好、更快速提供检测结果。

拟购置处于国际领先水平的百万分之一天平、十万分之一天平，用于满足实验室低质量样品的精确称量要求，需要具有红外感应自动去皮、去静电干扰等功能，国产设备目前还不具备此功能，且称量精度无法稳定达到实验室要求的精度；

拟购置处于国际领先水平的全自动菌落计数器、生物培养箱（细菌）、生物培养箱（霉菌）、全自动高压蒸汽灭菌器，用于日常菌落计数和抑菌圈测量、细菌霉菌的培养及微生物实验用品（培养基、各种实验试液、耐高温实验器材）的专用灭菌功能，需具备稳定的菌落计数功能、图像处理功能、抑菌圈自动测量功能和统计功能以及温度控制精度准确、升温降温速度快节能、稳定性能好、精确度高、售后服务好等优势，以满足微生物实验室要求。

基于以上需求分析，本单位提出相关设备需要采购进口产品。

经办人：

单位负责人：

2020年7月31日

单位盖章

专家 论证 意见	论证时间		论证意见		附件	张
	意见概述(可另附纸):					
专家信息						
专家姓名	工作单位	专业	职称	手机	专家签名	
李权	杭州中科数据计算机	计算机	助理工程师	13858180235	李权	
陈伟华	浙江财经大学	计算机	副教授	1375813525	陈伟华	
孙伟	杭州中科院电气化研究所	电气工程	工	1390581578	孙伟	
陈丹	中国美院	系助	中级	13855011756	陈丹	
傅永进	浙江省检验检疫局	仪器设备	高工	1588882407	傅永进	
主管 部门 审查 意见	产品所属行业主管或单位行政主管部门意见:					
	经办人	单位负责人				
	年 月 日					
	单位盖章					
财政	受理时间		受理人		电话	

部门 审核 意见	<p>经办人： 负责人：</p> <p>年 月 日</p> <p>单位盖章</p>	
----------------	---	--

说明：

- 1.如属于国家法律法规政策明确鼓励进口的产品，以及经全省统一论证的产品或之前已经其他单位申报审核同意进口的产品，请提供相关政策文件或说明材料，可免于专家论证和主管部门审查；如属于国家法律法规政策明确限制进口的产品，请提供专家论证意见和主管部门审查意见。
- 2.论证专家人数不足5位，请在“申请单位意见栏”中说明理由。

附表：拟进口的产品：

序号	设备名称	数量	用途
1	三重四级杆气质联用仪	1	检测设备，用于婴幼儿产品中亚硝基胺、儿童玩具中有机锡等有毒有害物质的检测
2	超高效液相色谱仪	1	检测设备，用于儿童产品中荧光增白剂、多环芳烃等有毒有害物质的检测。
3	百万分之一天平	1	满足实验室低质量样品的精确称量要求
4	十万分之一天平	1	满足实验室低质量样品的精确称量要求
6	全自动菌落计数器	1	检测设备，用于日常菌落计数和抑菌圈测量。
7	生物培养箱（细菌）	1	检测设备，用于细菌培养。
8	生物培养箱（霉菌）	1	检测设备，用于霉菌培养。
9	全自动高压蒸汽灭菌器	2	微生物实验用品（培养基、各种实验试液、耐高温实验器材）等专用灭菌设备。

附：专家论证意见

意见概述：

采购人是我省轻工业品质量检验研究的最高专业机构，采购质量技术基础装备，保持装备的技术先进性有其必要性和合理性，对各设备的情况简述如下：

序号	设备名称	简要阐述进口理由
1	三重四级杆气质联用仪	进口设备与国产设备相比，具有性能稳定、高分辨率、灵敏度高、寿命长、售后服务好等显著优势，能更好、更快速提供检测结果。
2	超高效液相色谱仪	进口设备与国产设备相比，具有性能稳定、寿命长、售后服务好等显著优势，能更好、更快速提供检测结果。
3	百万分之一天平	进口设备具有红外感应自动去皮、去静电干扰等功能，称量精度达到使用精度要求。
4	十万分之一天平	进口设备具有红外感应自动去皮、去静电干扰等功能，且称量精度无法稳定达到 0.01mg 的精度要求。
6	全自动菌落计数器	进口设备具备稳定的菌落计数功能、图像处理功能、抑菌圈自动测量功能和统计功能，具有更高的高分辨率、灵敏度和精确度。
7	生物培养箱（细菌）	进口设备的温度控制精度准确、升温降温速度快，与国产设备相比，具有节能、稳定性能好、精确度高。
8	生物培养箱（霉菌）	进口设备的温度控制精度准确、升温降温速度快，具有节能、稳定性能好、精确度高。
9	全自动高压蒸汽灭菌器	进口设备具有更高的灭菌精度、安全性和稳定性。