



杭州市政府采购进口产品申请核准表

申报时间： 2022年 5 月 日

编号：

基 本 情 况	申请单位（采购单位）： 杭州市第七人民医院	
	联系人： 曹 侃	联系电话： 0571-85126067
	拟进口的产品名称： 行为学测试系统	采购数量： 1 套
	采购目录：货物类	预算金额(万元)： 176 万元
	上一年度是否购买过此进口产品： 是 <input type="checkbox"/> 在用数量(0)； 否 <input checked="" type="checkbox"/>	
	采购产品所属项目名称： 其他医疗设备	
	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"/> 经全省统一论证的产品品目（ _____ ） <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. 国内有同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的（如勾选，请附产品对比情况说明） 意见阐述：（论证意见应当完整、清晰和明确，可另附纸） 动物行为学主要侧重于科学和客观地研究自然条件下的动物行为，研究对象包括动物的自主探索、学习行为、情绪表达等。我院拟采购的行为学测试系统由多个功能组件组合而成。 经调研，其中部分进口组件的功能是国产品牌不具备的： 1、进口给药实验箱可拓展模块多，且可与第三方设备联用，软件齐全，而国产无法满足大小鼠的触屏、第三方设备联用等功能。 2、进口离体心脏灌流系统设计为双层进口有机玻璃保温，保温精度0.1度稳定。压力和流量具有控制系统，保证心脏的压力模拟正常的生理体征，不会产生心脏外部压力不同而异常。而国产无法做到压力的稳定，流量的稳定和温度的稳定，心脏的高保真活性也只能保持1个多小时左右，很难满足真实的实验诉求 3、进口震惊反射系统最多可配置16个工作站，用于测试大型学科组，几乎可以控制音调、噪音爆发、灯光、喷气、背景噪音和足部震动选项的任何组合。而国产不具备。 4、进口动物行为分析系统跟踪对象包括可用大小鼠、猫、狗、兔、豚鼠、鱼类、壁虎、线虫和果蝇，具有8档灵敏度和12档评率可供调节，且支持双盲实验。国产做不到。 目前我院无同类进口设备，采购该项目纯应用于科研，为满足我院科研需求，特申请采购进口产品。 <div style="text-align: right;"> 经办人（签名）：  单位负责人（签名）：  2022 年 5 月 日（单位盖章） </div>	

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。

专家 论 证 意 见	论证时间	2022.5.19	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
	金彤	浙江仁德律师事务所	律师	主任	13575711061	金彤
	成希均	绍兴市卫生监督所	卫生监督	主任	1807128528	成希均
	林文	绍兴市卫生监督所	卫生监督	主任	13805711061	林文
张其明	绍兴市卫生监督所	卫生监督	主任	18919137753	张其明	
沈文	绍兴市卫生监督所	卫生监督	主任	13858078011	沈文	
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:					
	  <p>经办人: 王霞 单位负责人</p> <p>2022年6月8日</p> <p>单位盖章</p>					
财 政 部 门 审 核 意 见	受理时间		受理人		电话	
	<p>经办人: _____ 负责人: _____</p> <p>年 月 日</p> <p>单位盖章</p>					

杭州市政府采购进口产品专家论证意见表

专 家 信 息	姓名: <u>金明宇</u>	
	职称: <u>律师</u>	
	工作单位: <u>浙江心地律师事务所</u>	
基 本 情 况	申请单位: 杭州市第七人民医院	
	拟采购产品名称: 行为学测试系统	拟采购产品金额(万元): 176万元
	所属采购项目名称: 其他医疗设备	所属采购项目金额(万元): 176万元
专 家 论 证 意 见	<p>1. 是否存在国产同类产品: <input type="checkbox"/> 存在 <input type="checkbox"/> 不存在</p> <p>2. 采购进口产品的必要性、不可替代性、采购国产同类产品对工作的实质性影响等方面的原因阐述:(论证意见应当完整、清晰和明确,可另附纸)</p> <p style="text-align: center;"><u>国产产品在精度、测试效率上难于满足科研及临床要求,符合采购进口产品的规范,建议采购进口产品</u></p>	
	论证专家签字: <u>金明宇</u> 2022年10月19日	

杭州市政府采购进口产品专家论证意见表

专家信息	姓名: <u>俞希远</u>	
	职称: <u>主任医师</u>	
	工作单位: <u>杭州和心</u>	
基本情况	申请单位: 杭州市第七人民医院	
	拟采购产品名称: 行为学测试系统	拟采购产品金额(万元): 176万元
	所属采购项目名称: 其他医疗设备	所属采购项目金额(万元): 176万元
专家论证意见	<p>1. 是否存在国产同类产品: <input type="checkbox"/> 存在 <input type="checkbox"/> 不存在</p> <p>2. 采购进口产品的必要性、不可替代性、采购国产同类产品对工作的实质性影响等方面的原因阐述: (论证意见应当完整、清晰和明确, 可另附纸)</p> <p style="font-size: 1.2em; margin-left: 20px;">进口产品的心脏导管设计结构特殊, 可以在短时间内, 压力和流量控制准确, 能防止心脏压力异常, 防止导管堵塞, 同时的心脏导管使用寿命短于1年, 对满足临床科研的需求, 建议采购进口。</p>	
论证专家签字: <u>俞希远</u> 2022年5月19日		

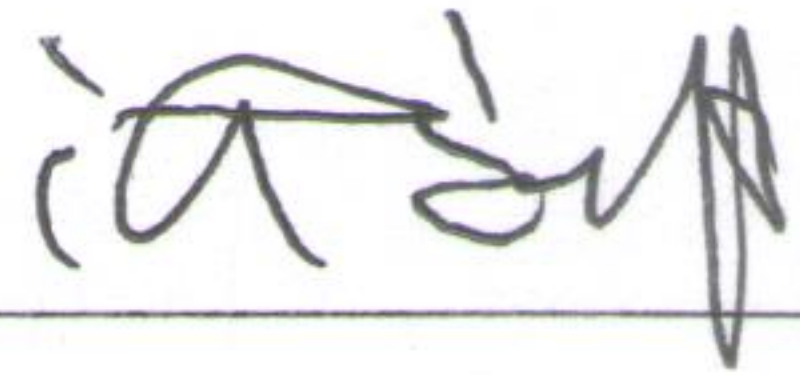
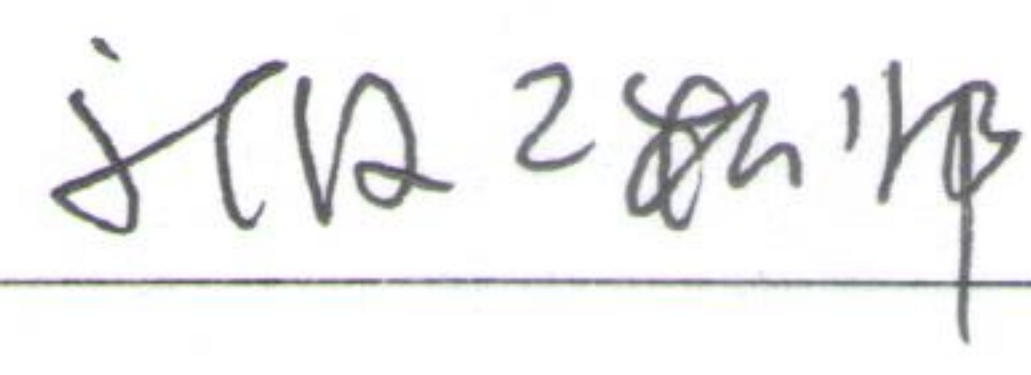
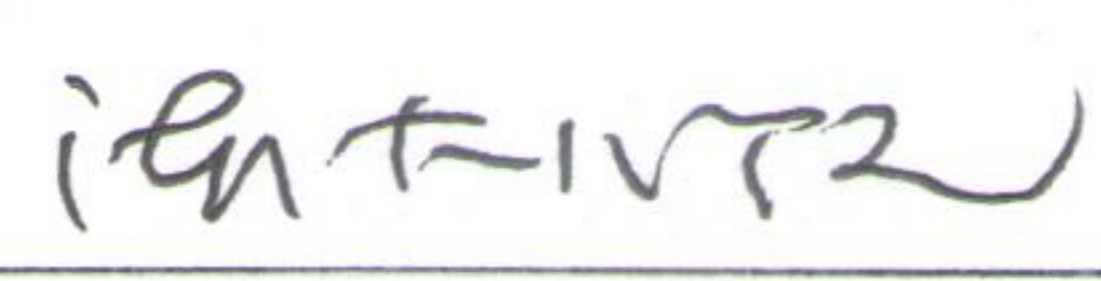
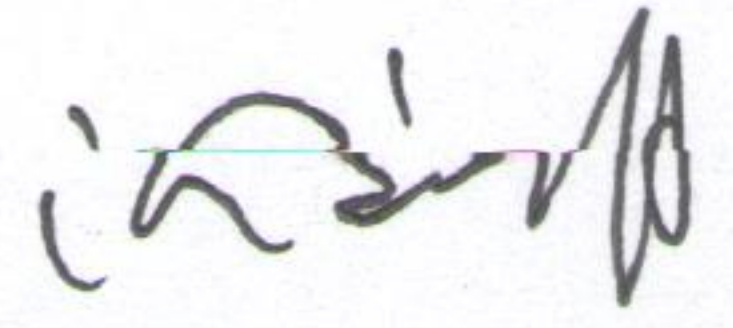
杭州市政府采购进口产品专家论证意见表

专家信息	姓名:	林斌	
	职称:	高工	
	工作单位:	浙江省海洋学研究所	
基本情况	申请单位:	杭州市第七人民医院	
	拟采购产品名称:	行为学测试系统	拟采购产品金额(万元): 176万元
	所属采购项目名称:	其他医疗设备	所属采购项目金额(万元): 176万元
专家论证意见	<p>1. 是否存在国产同类产品: <input checked="" type="checkbox"/> 存在 <input type="checkbox"/> 不存在</p> <p>2. 采购进口产品的必要性、不可替代性、采购国产同类产品对工作的实质性影响等方面的原因阐述:(论证意见应当完整、清晰和明确,可另附纸)</p>		
	<p>动物行为学主要依据科学和客观地研究动物条件下动物行为,对动物行为的目的、学习行为、情绪反应等,进口行为学测试系统具备以下优势:</p> <ol style="list-style-type: none"> 进口行为学实验箱可拓展模块多,可与第三方设备可兼容,软件功能强大,无法满足小鼠的触屏和第三方设备兼容。 进口行为学系统设计为双鼠触屏和设置温度,温度控制为10°C,压力和流量具有控制系统,模拟心脏的压力模拟正常生理体征,防止心脏外部压力引起异常,10个通道模拟小鼠行为,流量的控制精度和湿度的控制,心脏的商位性也可进行持续1小时。 进口行为学系统最多可设置16个通道,可以控制音调、气味、灯光、喂食、背景噪音和红外探测的组合,10个通道可设置10个通道。 进口可跟踪多种动物,例如:小鼠、大鼠、豚鼠、兔、猴、猪、狗、兔、豚鼠、鱼类、鸟类、昆虫和果蝇。有8-14档可设置调节,13个通道,2022年5月19日,所有具备此功能,符合以上所述,建议购买进口行为学测试系统。 <p>论证专家签字: 林斌</p> <p>2022年5月19日</p>		

杭州市政府采购进口产品专家论证意见表

专家信息	姓名: <u>张其明</u>	
	职称: <u>高工</u>	
	工作单位: <u>杭州中医药大学</u>	
基本情况	申请单位: 杭州市第七人民医院	
	拟采购产品名称: 行为学测试系统	拟采购产品金额(万元): 176万元
	所属采购项目名称: 其他医疗设备	所属采购项目金额(万元): 176万元
专家论证意见	<p>1. 是否存在国产同类产品: <input type="checkbox"/>存在 <input checked="" type="checkbox"/>不存在</p> <p>2. 采购进口产品的必要性、不可替代性、采购国产同类产品对工作的实质性影响等方面的原因阐述:(论证意见应当完整、清晰和明确,可另附纸)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">行为学测试系统作为动物研究的必要条件,动物行为的研究系统,国内产品起步晚,各功能模块的集成度与国外产品相比,如药物实验类的动物抓取、震惊、反射测试的工作效率和精度与国外产品相比,国内同类产品都不能达到,建议采购进口产品</p> <p style="text-align: right;">论证专家签字: <u>张其明</u> 2022年5月19日</p>	

杭州市政府采购进口产品专家论证意见表

专家信息	姓名: 	
	职称: 	
	工作单位: 	
基本情况	申请单位: 杭州市第七人民医院	
	拟采购产品名称: 行为学测试系统	拟采购产品金额(万元): 176万元
	所属采购项目名称: 其他医疗设备	所属采购项目金额(万元): 176万元
专家论证意见	<p>1. 是否存在国产同类产品: <input type="checkbox"/> 存在 <input checked="" type="checkbox"/> 不存在</p> <p>2. 采购进口产品的必要性、不可替代性、采购国产同类产品对工作的实质性影响等方面的原因阐述: (论证意见应当完整、清晰和明确, 可另附纸)</p> <p style="text-align: center;">论证对于研究行为的程序、行为、情感行为等。系统功能与使用功能所不同的, 如:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 该系统可多模块扩展, 并可第三方软件应用; ② 双层垂直地球仪设计, 为体心能灌注系统, 精度达到0.1°。 ③ 同时具有力和位移检测系统, 可实现检测的同步; ④ 多平台配置, 支持多人, 用于大型系统测试; ⑤ 该系统可记录数据, 可用于数据、记录、分析、对比研究。因此以此系统。 <p style="text-align: right;">论证专家签字:  2022年5月19日</p>	