

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	张仲景国医大学筹建处
拟采购产品名称	全自动电子分液器
拟采购产品金额	1.8 万元
采购项目所属项目名称	张仲景国医大学筹建处基础医学院教学科研仪器设备采购项目
采购项目所属项目金额	3365.339 万元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取：	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取：	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
<p>在日常实验中，存在大量分液工作，需要高效的连续移液，连续分液器设备，尤其对于粘性液体的移液，外置活塞式移液器通常是较好的解决方案。全自动电子分液器将这两种功能结合到一起，甚至还可以实现更多功能。</p> <p>全自动电子分液器除了具有基础的连续分液功能、自动分液功能和移液功能，还额外具有序列分液功能、连续吸液功能和滴定功能。基本囊括了实验室所有单人能够进行的移液操作功能。</p> <p>操作上，使用彩色触摸显示屏，可以轻松地在各功能之间来回滑动切换，并且工作步骤相关的所有重要信息始终一览无余。可自动识别吸头的体积。其节省了时间，并降低了错误风险。为了实现尽可能最大的灵活性，同时适配其他制造商的吸头。分液体积从 1.0 μl 至 50 ml 的可变调节，超大区间从容应对各类应用。</p> <p>国产设备无法完全实现上述要求，因此申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

本项目拟采购产品不属于《中国禁止进口技术目录》中的产品；该产品在测量的准确性、数据对接的通用性、实验的可重复性、数据的准确性、样品的兼容性以及安全性等方面能够满足采购人及字与科研需求；但目前，国内同类产品尚无法全部符合上述要求；根据《政府采购法》第十条第一款、《政府采购进口管理办法》第七条规定，本项目应当采购进口产品。

专家签字：

石厚

2024 年 1 月 21 日

三、专家论证意见

为落实张仲景国医大学重大教研项目及教学任务，
需采购的该产品在安全性、稳定性、精度、性能等
方面更优越更强大。进口产品与之同类型同品牌更
能满足采购需求。且不属于《中国禁止出口限制出口技
术目录》中的产品。依据《政府采购货物和服务招标投标法》
政府采购进口产品管理办法》第七条，应采购进口产品。

专家签字：

李林

2024年3月24日

三、专家论证意见

专家认为为满足教学、科研等工作需要，拟采购产品技术要求较高。经专家组认真论证，国产同类设备在精度、稳定性、性能等方面，无法满足采购人要求。根据《政府采购法》第十三条第一款及《政府采购进口产品管理办法》第七条规定。产品不属于《中国禁止进口限制进口货物目录》规定的禁止进口、限制进口范围，应采用进口产品。

专家签字：

TA572

2024 年 1 月 21 日

三、专家论证意见

采购人拟采购的产品,是为了满足教学、科研等工作需要。为此对产品的技术参数提出了较高要求,确保安全、稳定性、高精度。经专家组认真、细致地论证,一致认为,当前国内同类产品无法在技术层面满足采购人的要求标准。根据《政府采购法》第十九条第一款,及《政府采购进口产品管理办法》第九条规定,本项目符合法,且不属于《中国禁止进口限制进口技术目录》规定的禁止进口、限制进口范畴,同意采用进口方式采购。

专家签字:

赵河善

2024年1月21日

三、专家论证意见

该项目为张仲景国医大学新建的基础医学教学
条件仪器设备采购项目，根据《政府采购进口
产品管理办法》第40条，经调查，该参数产品
为产品的精液，使用稳定性，实用性，国内产品
无法完全替代，同时，经调查，该产品不在“禁止
进口产品、技术目录”中，经调查，该参数产品
为进口产品，故本项目，经调查，该参数产品
为进口产品。

专家签字：

（签名）

2024年1月21日