

政府采购进口产品申请表

一、基本情况			
申请单位	阳江市人民医院		
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目（全自动荧光免疫分析仪1台）	所属采购项目预算金额（单位：万元）	140
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
全自动荧光免疫分析仪	140		
二、主要用途			
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。			
三、适用情形（勾选其中1项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
勾选上述第1项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
酶免仪、印迹仪	150		
四、申请理由			
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：</p> <p>采购进口产品的必要性：过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一，回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪，就是用来精确测量特异性免疫球蛋白（sIgE）浓度，为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势：1. 提高过敏性疾病的确诊率：是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多，提高确诊率，降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作，降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响：国产产品特点：1、国产产品多数都是生产试剂，只能进行手动或者半自动操作，速度慢，影响结果精确度。2、国产产品由于生产技术工艺等原因，会引起结果不稳定，同一样本前后结果误差大，影响医生对患者的诊断。</p>			

注：1. 进口产品或者国产同类产品涉及多个的，逐一详细填写；

2. 进口产品隶属不同采购项目的，按采购项目分别填报。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: <i>江</i>		
	职称: <i>副主任医师</i>		
	工作单位: <i>阳江市人民医院</i>		
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别: <input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	阳江市人民医院		
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目(全自动荧光免疫分析仪1台)	所属采购项目预算金额(单位:万元)	140
进口产品名称	进口产品预算金额(单位:万元)		
全自动荧光免疫分析仪	140		
二、采购进口产品的主要用途			
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。			
三、适用情形(勾选其中1项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
属于上述第1项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格(单位:万元)		
酶免仪、印迹仪	150		
四、申请理由			
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述:</p> <p>采购进口产品的必要性: 过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一, 回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪, 就是用来精确测量特异性免疫球蛋白(sIgE)浓度, 为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势: 1. 提高过敏性疾病的确诊率: 是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多, 提高确诊率, 降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作, 降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响: 国产产品特点: 1、国产产品多数都是生产试剂, 只能进行手动或者半自动操作, 速度慢, 影响结果精确度。2、国产产品由于生产技术工艺等原因, 会引起结果不稳定, 同一样本前后结果误差大, 影响医生对患者的诊断。</p>			

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟进口的全自动荧光免疫分析仪设备，由于国内产品多数都是生产试剂，只能进行手动或半自动操作，速度快，影响结果精确度；由于生产技术等原因，会引起结果不稳定，同一样品前后结果误差大，影响医生对患者诊断。进口产品提高过敏性疾病的诊断率，公认的做法是体外检测金标准，仪器全自动，降低人为误差，建议允许进口产品并考虑进口自动。

论证专家签字：

2021年4月8日

注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。

2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。

3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: 卢成内		
	职称: 主任医师		
	工作单位: 江海区人民医院		
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别: <input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	阳江市人民医院		
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目(全自动荧光免疫分析仪1台)	所属采购项目预算金额(单位:万元)	140
进口产品名称	进口产品预算金额(单位:万元)		
全自动荧光免疫分析仪	140		
二、采购进口产品的主要用途			
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。			
三、适用情形(勾选其中1项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
属于上述第1项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格(单位:万元)		
酶免仪、印迹仪	150		
四、申请理由			
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述:</p> <p>采购进口产品的必要性: 过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一, 回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪, 就是用来精确测量特异性免疫球蛋白(sIgE)浓度, 为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势: 1. 提高过敏性疾病的确诊率: 是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多, 提高确诊率, 降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作, 降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响: 国产产品特点: 1、国产产品多数都是生产试剂, 只能进行手动或者半自动操作, 速度慢, 影响结果精确度。2、国产产品由于生产技术工艺等原因, 会引起结果不稳定, 同一样本前后结果误差大, 影响医生对患者的诊断。</p>			

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟采购的自动微量免疫分析仪，国产产品多数是进口试剂，只能进行手动或半自动操作，建设性、精确度低，与进口产品相比，进口产品是高质量的敏感原试剂，检测准确性，具有公认的世界操作外，检测灵敏度，建议允许进口产品参与本次采购活动。

论证专家签字：

2021年4月8日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名:	李维		
	职称:	副主任医师		
	工作单位:	阳江市人民医院		
	来源:	<input type="checkbox"/> 随机抽取	<input checked="" type="checkbox"/> 自行选定	
	类别:	<input type="checkbox"/> 法律专家	<input checked="" type="checkbox"/> 技术专家	
一、基本情况				
申请单位	阳江市人民医院			
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目（全自动荧光免疫分析仪1台）	所属采购项目预算金额（单位：万元）	140	
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）			
全自动荧光免疫分析仪	140			
二、采购进口产品的主要用途				
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。				
三、适用情形（勾选其中1项）				
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；				
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；				
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；				
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；				
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；				
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：				
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）			
酶免仪、印迹仪	150			
四、申请理由				
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：</p> <p>采购进口产品的必要性：过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一，回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪，就是用来精确测量特异性免疫球蛋白（sIgE）浓度，为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势：1. 提高过敏性疾病的确诊率：是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多，提高确诊率，降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作，降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响：国产产品特点：1、国产产品多数都是生产试剂，只能进行手动或者半自动操作，速度慢，影响结果精确度。2、国产产品由于生产技术工艺等原因，会引起结果不稳定，同一样本前后结果误差大，影响医生对患者的诊断。</p>				

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟采购的全自动荧光免疫分析仪，目前国内产品的技术落后，精度差，对检测结果影响较大，不稳定，无法满足工作要求。进口产品技术更先进，检测结果精确，降低误诊漏诊率。

建议允许进口产品参与本次采购活动。

论证专家签字：

2021年4月8日



- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: 刘斌		
	职称: 副主任医师		
	工作单位: 阳江市人民医院		
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别: <input type="checkbox"/> 法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	阳江市人民医院		
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目 (全自动荧光免疫分析仪 1台)	所属采购项目预算金额 (单位: 万元)	140
进口产品名称	进口产品预算金额 (单位: 万元)		
全自动荧光免疫分析仪	140		
二、采购进口产品的主要用途			
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。			
三、适用情形 (勾选其中 1 项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
属于上述第 1 项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格 (单位: 万元)		
酶免仪、印迹仪	150		
四、申请理由			
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述:</p> <p>采购进口产品的必要性: 过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一, 回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪, 就是用来精确测量特异性免疫球蛋白 (sIgE) 浓度, 为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势: 1. 提高过敏性疾病的确诊率: 是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多, 提高确诊率, 降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作, 降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响: 国产产品特点: 1、国产产品多数都是生产试剂, 只能进行手动或者半自动操作, 速度慢, 影响结果精确度。2、国产产品由于生产生产工艺等原因, 会引起结果不稳定, 同一样本前后结果误差大, 影响医生对患者的诊断。</p>			

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟采购的自动荧光定量分析仪，其进口时的优势具有抗干扰能力强、检测率、灵敏度高、检测速度快、检测精度高、仪器全自动化操作，降低人为误差。而国内产品存在灵敏度低、检测速度慢、检测精度低。不稳定性。建议论证进口产品在本项目中。

论证专家签字：



2021年4月8日

注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。

2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。

3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名: 林有祥		
	职称: 法律服务提供者		
	工作单位: 阳江政法局		
	来源: <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别: <input checked="" type="checkbox"/> 法律专家 <input type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	阳江市人民医院		
所属采购项目名称	阳江市人民医院医疗设备采购项目(全自动荧光免疫分析仪1台)	所属采购项目预算金额(单位: 万元)	140
进口产品名称	进口产品预算金额(单位: 万元)		
全自动荧光免疫分析仪	140		
二、采购进口产品的主要用途			
主要用于检测人体过敏源、过敏性疾病等功能。			
三、适用情形(勾选其中1项)			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求, 确需采购进口产品的;			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的;			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的;			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的;			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的;			
属于上述第1项适用情形的, 需填写下列内容:			
国产同类产品名称	市场价格(单位: 万元)		
酶免仪、印迹仪	150		
四、申请理由			
<p>采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述:</p> <p>采购进口产品的必要性: 过敏性疾病已经成为影响人类生活的重大疾病之一, 回避过敏原、脱敏疗法和对症处理依然是最为有效的治疗方法。过敏原全自动荧光免疫分析仪, 就是用来精确测量特异性免疫球蛋白(sIgE)浓度, 为医生提供准确的过敏原诊断依据。进口全自动荧光免疫分析仪的性能优势: 1. 提高过敏性疾病的确诊率: 是真正全定量的过敏原检测。全定量检测的特异性及敏感性要远优于半定量的产品。同时是过敏原种类获取更多, 提高确诊率, 降低漏诊率。2. 公认的过敏原体外检测金标准。3. 仪器全自动可减少手工操作, 降低人为误差。帮助医生有效诊断过敏性疾病。</p> <p>采购国产同类产品对工作的实质性影响: 国产产品特点: 1、国产产品多数都是生产试剂, 只能进行手动或者半自动操作, 速度慢, 影响结果精确度。2、国产产品由于生产技术工艺等原因, 会引起结果不稳定, 同一样本前后结果误差大, 影响医生对患者的诊断。</p>			

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟采购的含自动荧光免疫分析仪设备，不属于国家法律法规政策明确规定禁止进口或限制进口的其他类产品，符合《政府采购进口产品管理办法》第十七条，建议允许进口产品参与本次采购活动。

论证专家签字：

2021年4月8日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

国产同类产品与进口产品对比情况表

序号	进口产品名称	主要内容		国产同类产品名称	主要内容		主要差异性对比 (功能、技术参数等)
		主要功能	技术参数		主要功能	技术参数	
1	全自动荧光分析仪	用于过敏原检测	1. 仪器检测操作: 全自动; 2. 可检测过敏原种类: 不少于 36 种; 3. 检测结果判读: 0-100KU/L 全定量, 准确; 4. 检测组合设置: 按需自由组合	酶免仪、印迹仪	用于过敏原检测	1. 仪器检测操作: 半自动; 2. 可检测过敏原种类: 20 多种; 3. 检测结果判读: 半定量, 检测结果不准确; 4. 检测组合设置: 固定组合	1. 进口设备检测流程自动完成, 无需人工干预, 可以预设每日启动和自动关机时间, 大大降低人工操作时间, 同时也减少人为误差, 确保结果精准。 2. 进口设备过敏原检测种类多, 涵盖大多数致敏原, 最大限度满足医生的检测需求。 3. 进口设备全定量过敏原检测结果能帮助医生精确诊断并特异识别过敏原, 准确的诊断结果也是有效脱敏治疗的基础。 4. 进口设备非固定式过敏原可以按需自由组合检测, 方便临床医生灵活组合检测项目。

注: 填写产品的主要功能、技术参数指标以及国产同类产品与进口产品的主要差异性对比等情况。