

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）
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大病之一，回避过敏原、脱敏疗法和对症治疗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和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:	王海波	
	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大疾病之一, 回避过敏原、脱敏疗法和对症治疗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）

冲浦单位拟购的全自动荧光免疫分析仪设备，由于该产品多数都是生产试剂，只能进行半自动或半自动操作，速度慢，影响结果精确度；由于技术误差等原因，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。进口产品提高诊断准确率的研究水平，公认的进级原体外检测金标准，仪器全自动，降低人为误差，建议允许该产品平行进口的增加。

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:	三江侗族自治县人民医院	
	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大病之一，回避过敏原、脱敏治疗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）

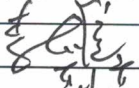
申请单体机车的自动动模光免疫分析仪，该产品
参数指标试剂，只能进行半自动、半自动操作，便捷性、精确
度低，利用率较低。该产品是高精度和灵敏度的检测用
设备，具有公认的准确度和精密度时，建议允许进口该
产品与本次重购活动。

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:		
	职称:		
	工作单位:		
	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			
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：			
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、脱敏疗法和对症治疗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。			
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。			

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，无法满足工作需求。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:	刘淑仪		
	职称:	主治医师		
	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				
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：				
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。				
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。				

五、专家论证意见（由专家手工填写）

申请单位拟制的全自动荧光定量分析仪，其进
口检测优势是具有相对较低的检测准确率，公认的进
口检测全称，仪器全称可减少手工操作，降低
人为误差。而国产产品存在进
口。影响使用影响
及。不能通过~~进口~~，建议~~进口~~的~~进口~~可以~~进口~~。

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:	林惠平		
	职称:	法律服务执业者		
	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 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）

申请单位拟采购的全自动荧光免疫分析设备，不属于国家法律法规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规程》第7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

林康宇

- 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	主要功能 技术参数	主要功能 技术参数	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						
1	全自动免疫分析仪	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，可以预定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。