

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：曹莉		
	职称：副主任护师		
	工作单位：广州市第十二人民医院		
	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	汕头市妇幼保健院		
所属采购项目名称	汕头市妇幼保健院采购医疗设备项目	所属采购项目预算金额（单位：万元）	204.25 万元
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
筛查型耳声发射仪	9.5 万元		
二、采购进口产品的主要用途			
对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。			
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）		
筛查型耳声发射仪	11.5 万元		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
根据国家卫健委《听力筛查技术规范（2010 版）》，凡是有产科的医院均应开展新生儿和儿童听力筛查。其中对耳蜗功能进行筛查使用设备为筛查型耳声发射仪。我院除担			

曹莉

负本院的听力筛查任务外，还是全市新生儿和儿童听力复筛和诊断机构，对全市这项工作的质控负责，所以对听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求更高。

(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：

目前市场所有国产产品功能单一，准确性和稳定性差，且可靠性不够，无法全面满足临床查体需要。

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

以我院现有同类设备的收益情况看，不到一年可收回全部成本，经济效益良好。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）

- 1、进口产品可在主机输入被测试者的基本信息，防止测试数据混乱；国产产品不能。
- 2、进口产品重量更轻，便携性更好。
- 3、进口产品评估方式的算法更科学、更准确。
- 4、进口产品的点击率比国产产品快3倍多，结果更准确。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

筛查型耳声发射用于新生儿和儿童听力筛查和诊断设备
进口产品重量轻，便携性更好。目前国产设备达不到相关要求。
该设备不属于国家法律法规政策明确规定限制进口产品。
建议允许采购进口产品。

论证专家签字： 曹新
2023年6月9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：李彤		
	职称：统计师		
	工作单位：广州中医药大学第一附属医院		
	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	汕头市妇幼保健院		
所属采购项目名称	汕头市妇幼保健院采购医疗设备项目	所属采购项目预算金额（单位：万元）	204.25 万元
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
筛查型耳声发射仪	9.5 万元		
二、采购进口产品的主要用途			
对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。			
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）		
筛查型耳声发射仪	11.5 万元		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
根据国家卫健委《听力筛查技术规范（2010 版）》，凡是有产科的医院均应开展新生儿和儿童听力筛查。其中对耳蜗功能进行筛查使用设备为筛查型耳声发射仪。我院除担			

李彤

负本院的听力筛查任务外，还是全市新生儿和儿童听力复筛和诊断机构，对全市这项工作的质控负责，所以对听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求更高。

(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：

目前市场所有国产产品功能单一，准确性和稳定性差，且可靠性不够，无法全面满足临床查体需要。

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

以我院现有同类设备的收益情况看，不到一年可收回全部成本，经济效益良好。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

- 1、进口产品可在主机输入被测试者的基本信息，防止测试数据混乱；国产产品不能。
- 2、进口产品重量更轻，便携性更好。
- 3、进口产品评估方式的算法更科学、更准确。
- 4、进口产品的点击率比国产产品快 3 倍多，结果更准确。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该筛查型耳声发射仪用于对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。要求听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求高，以满足全市该检查的质控要求。

申购单位提出申请理由充分合理，采购方提出的要求属实，目前国产设备达不到相关要求。

筛查型耳声发射仪不属于国家法律

法规明确禁止进口产品，建议允许采

论证专家签字：李刚

2023年6月9日

购进口产品。

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：李发枝		
	职称：主治医师		
	工作单位：广州市第八人民医院		
	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	汕头市妇幼保健院		
所属采购项目名称	汕头市妇幼保健院采购医疗设备项目	所属采购项目预算金额（单位：万元）	204.25 万元
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
筛查型耳声发射仪	9.5 万元		
二、采购进口产品的主要用途			
对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。			
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）		
筛查型耳声发射仪	11.5 万元		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
根据国家卫健委《听力筛查技术规范（2010 版）》，凡是有产科的医院均应开展新生儿和儿童听力筛查。其中对耳蜗功能进行筛查使用设备为筛查型耳声发射仪。我院除担			

负本院的听力筛查任务外，还是全市新生儿和儿童听力复筛和诊断机构，对全市这项工作的质控负责，所以对听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求更高。

(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：

目前市场所有国产产品功能单一，准确性和稳定性差，且可靠性不够，无法全面满足临床查体需要。

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

以我院现有同类设备的收益情况看，不到一年可收回全部成本，经济效益良好。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第 1 种适用情形的，需说明）

- 1、进口产品可在主机输入被测试者的基本信息，防止测试数据混乱；国产产品不能。
- 2、进口产品重量更轻，便携性更好。
- 3、进口产品评估方式的算法更科学、更准确。
- 4、进口产品的点击率比国产产品快 3 倍多，结果更准确。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该项目申请理由充分，该设备用于新生儿和儿童听力复筛和诊断，目前，国内同类设备与进口设备比较存在一定的差距，其质量稳定性和准确性均优于进口设备。建议进口设备并予采购。

论证专家签字：

2023年6月9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：易向民		
	职称：主任技师		
	工作单位：广州市红十字会医院		
	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	汕头市妇幼保健院		
所属采购项目名称	汕头市妇幼保健院采购医疗设备项目	所属采购项目预算金额（单位：万元）	204.25 万元
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
筛查型耳声发射仪	9.5 万元		
二、采购进口产品的主要用途			
对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。			
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）		
筛查型耳声发射仪	11.5 万元		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
根据国家卫健委《听力筛查技术规范（2010 版）》，凡是有产科的医院均应开展新生儿和儿童听力筛查。其中对耳蜗功能进行筛查使用设备为筛查型耳声发射仪。我院除担			

负本院的听力筛查任务外，还是全市新生儿和儿童听力复筛和诊断机构，对全市这项工作的质控负责，所以对听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求更高。

(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：

目前市场所有国产产品功能单一，准确性和稳定性差，且可靠性不够，无法全面满足临床查体需要。

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

以我院现有同类设备的收益情况看，不到一年可收回全部成本，经济效益良好。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）

- 1、进口产品可在主机输入被测试者的基本信息，防止测试数据混乱；国产产品不能。
- 2、进口产品重量更轻，便携性更好。
- 3、进口产品评估方式的算法更科学、更准确。
- 4、进口产品的点击率比国产产品快3倍多，结果更准确。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

经论证认为该筛查型耳声发射仪适用于新生儿及儿童听力筛查，目前国内同类产品功能单一，准确性和稳定性不可靠。申购单位提出的上述申请理由充分。

该设备不属于国家法律法规政策禁止限制进口产品，建议允许采购进口产品。

论证专家签字：

2023年6月9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：宋晓鑫		
	职称：律师		
	工作单位：广东法盛律师事务所		
	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	汕头市妇幼保健院		
所属采购项目名称	汕头市妇幼保健院采购医疗设备项目	所属采购项目预算金额（单位：万元）	204.25 万元
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
筛查型耳声发射仪	9.5 万元		
二、采购进口产品的主要用途			
对新生儿和儿童进行耳蜗和听神经功能筛查。			
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）		
筛查型耳声发射仪	11.5 万元		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性和效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
根据国家卫健委《听力筛查技术规范（2010 版）》，凡是有产科的医院均应开展新生儿和儿童听力筛查。其中对耳蜗功能进行筛查使用设备为筛查型耳声发射仪。我院除担			

宋晓鑫

负本院的听力筛查任务外，还是全市新生儿和儿童听力复筛和诊断机构，对全市这项工作的质控负责，所以对听力筛查结果的准确性和工作的全面性要求更高。

(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：

目前市场所有国产产品功能单一，准确性和稳定性差，且可靠性不够，无法全面满足临床查体需要。

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

以我院现有同类设备的收益情况看，不到一年可收回全部成本，经济效益良好。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）

- 1、进口产品可在主机输入被测试者的基本信息，防止测试数据混乱；国产产品不能。
- 2、进口产品重量更轻，便携性更好。
- 3、进口产品评估方式的算法更科学、更准确。
- 4、进口产品的点击率比国产产品快3倍多，结果更准确。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该设备不属于《中国禁止限制进口货物目录》中的货物，
不属于国家法律法规政策明确限制进口货物。
结合临床实际需要，建议允许进口该设备。

论证专家签字：

2023年6月9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。