

附件一：

政府采购进口产品申请表

申请单位	余姚市中医医院
申请文件名称	
申请文号	
采购项目名称	输尿管硬镜
采购项目金额	7.5 万
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万
项目使用单位	余姚市中医医院
项目组织单位	余姚市中医医院
申 请 理 由	<p>进口输尿管硬镜在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。</p> <p>盖 章</p> <p>年 月 日</p>

附件二：

政府采购进口产品所属行业主管部门意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述： 进口输尿管硬管在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
三、进口产品所属行业主管部门意见	
盖 章	
年 月 日	

附件三：

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
一、 设备用途： 用于肾结石手术中的成像。 二、 申请理由： 进口输尿管硬镜在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
专家意见： 要采购的输尿管硬镜，要求视野清晰，边缘角分辨率高，效果稳定，咬切时能提供流水般顺畅，并用镜头及器械支持多种消毒方式，目前国内同类产品不能满足需求，建议采购进口产品。	
张音	

附件三：

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
一、 设备用途： 用于肾结石手术中的成像。	
二、 申请理由：	
进口输尿管硬管在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
专家意见：	
输尿管硬镜用于输尿管的手术，为了得到更好的影像手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械宽广范围使用的设计，微小的公差制造，相比国产同类产品的安全性和稳定性更高。鉴于目前国内同类产品不能很好满足需求，建议采购进口品牌的产品。	

金丰总

附件三：

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
一、 设备用途： 用于肾结石手术中的成像。	
二、 申请理由：	
进口输尿管硬管在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
专家意见： 进口输尿管硬镜在使用的过程中范围更广，公差较小。咬切顺畅，操作者疲劳感较小，相比国产同类产品安全性和稳定性更高。在镜头的清洁消毒方面更确定，利于临床诊断及初用。	

盖洪岩

附件三：

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
一、 设备用途：用于肾结石手术中的成像。	
二、 申请理由： 进口输尿管硬管在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
专家意见：	
需采购的输尿管硬镜，咬切顺畅，成像清晰，高、分辨率小公差，能支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷等多种消毒方式，而同种产品国内无法满足，同意采购进口产品。 柳明	

附件三：

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	余姚市中医医院
拟采购产品名称	输尿管硬镜
拟采购产品金额	7.5 万元
采购项目所属项目名称	输尿管硬镜项目
采购项目所属项目金额	7.5 万元
二、申请理由	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述：	
一、 设备用途： 用于肾结石手术中的成像。 二、 申请理由： 进口输尿管硬镜在手术中可以得到更好的影像，手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时质量效果稳定。进口器械由符合 YY0294.1 标准要求的代号为 N 的不锈钢材料制成，宽广范围使用的设计，微小公差的制造，咬切时除了牢固外还提供流水般的顺畅，人体力学设计使得术者疲劳感最小化，相比较国产同类产品安全性和稳定性更高。此外，镜头及器械支持浸泡、气熏、低温、环氧乙烷、高温高压等多种消毒方式，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，特申请采购上述设备为进口品牌。	
专家意见： 本次拟采购的输尿管硬镜项目，符合《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）、《关于政府采购进口产品管理有关规定的通知》（财办库〔2008〕249号）的认定情形；且拟采购的设备未列入商务部《限制进口机电产品目录》，另根据采购人陈述，进口输尿管硬镜手术视野清晰，边缘角分辨率高，同时效果稳定，鉴于目前国内同类产品不能满足需求，故建议采购进口产品。	
钟源	

三、专家信息				
姓名	工作单位	职称	联系电话	本人签字
姜斌	是	主任	1385785929	姜斌
金树松	宁波职业技术学院	研究员	13505746373	金树松
张音	宁波产品质量检测中心	正高	13857486256	张音
钟源	浙江波宁律师事务所	专职律师	15958220025	钟源
车润	宁波大学附属医院	副主任医师	13586584115	车润

项目联系人：徐夏雨

联系电话：15906509963