
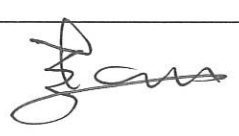



政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 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： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优于国内同类产品，可实现精准的色素靶向治疗，其设备软硬件适配性强。目前国内同类设备在核心激光源技术、能量精准控制上尚有一定差距。同意采购进口设备。	
论证专家签字：	
2020 年 1 月 15 日	

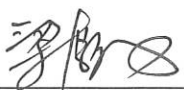
政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 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： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： <div style="font-family: cursive; font-size: 1.2em; padding: 5px;"> 进口产品光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。 </div>	
论证专家签字： 	
2026年 1月15日	

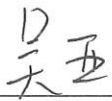
政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 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： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： <div style="font-family: cursive; font-size: 1.2em; padding: 10px;"> 拟进口设备不属于《中国禁止、限制进口货物目录》中“中国禁止、限制进口货物”，不违背国家法律及倡导性政策，无强制性规定，符合技术可靠论证意见，符合进口相关法律法规规定，同意采购进口产品。 </div>	
论证专家签字： 	
2020 年 1 月 15 日	

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 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： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： <div style="text-align: center; font-family: cursive;"> 目前，国产产品在光束精度、能量控制、深度控制、能量稳定性等方面有待改进。国产产品存在一定差距，不能满足特殊病人的要求，同意采购进口产品。 </div>	
论证专家签字：	
2026年 1月 15日	

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	Q 开关 Nd:YAG 激光治疗设备
拟采购产品金额	1600000.00 元
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院高档全数字化彩色多普勒超声诊断仪等 5 台设备采购项目
采购项目所属项目金额	11230000.00 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： 进口产品在激光光束质量、脉宽控制、能量稳定性等核心技术指标上优势显著，可实现精准的色素靶向治疗，疗效更优且术后并发症发生率低；其设备软硬件适配性强、长期运行可靠性高，适配多种色素性皮肤病、血管性病变的临床治疗需求，配套原厂技术支持与售后体系完善。目前国产同类设备在核心激光源技术、能量精准控制、临床适配成熟度等方面仍存短板，暂无法全面满足高端临床治疗的严苛要求，故申请采购进口产品。	
四、论证专家意见： <div style="font-family: cursive; font-size: 1.2em; padding: 10px;"> Q开关Nd:YAG激光治疗设备对脉宽控制、激光光束质量等要求较高。目前国产设备不能完全满足采购人要求，不利于精准的色素靶向治疗，同意采购进口产品。 </div>	
论证专家签字：	
2026 年 1 月 15 日	