

政府采购进口设备专家论证会专家名单

项目名称：郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目

论证时间：2025年8月28日 时 分（北京时间）

论证专家成员						
序号	姓名	身份证号码	工作单位	职称	联系电话	专业
1	胡姝	410105197306038438	河南鼎中医疗	主任	13653710772	设备
2	梁慧娟	410105196308201066	郑大二附院	高级	15837126119	设备
3	严学松	410105196409168214	河南省人民医院	高工	13838238595	设备
4	张平卫	412825196503202015	河南昇融律师事务所	律师	18838115197	法律
5	张世国	410105196507151176	河南省人民医院	主任医师	13213208256	放射科

附表 3:

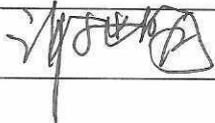
政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	全自动正置荧光显微镜
拟采购产品金额	
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目
采购项目所属项目金额	
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 type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: 全自动正置荧光显微镜进口设备具有卓越光学性能与成像质量, 分辨率高, 荧光信噪比提升技术优于国产同类设备, 荧光照明系统具备八孔荧光照明器, 自动化与智能操作优于国产设备, 为满足临床需求, 特申请采购进口设备。	
三、专家论证意见	
<p>进口全自动正置荧光显微镜具有以下技术优势:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具备高灵敏度可识别低浓度LED光源, 寿命长. 曝光效率高. 曝光即可即用, 无需预热. 亮度可调. 可调节. 2. 八孔荧光照明器, 光源均匀. 可调节曝光. 3. 可支持截止滤镜. 可识别生物荧光. 4. 可支持软件. 模块. 可快速切换. 可快速切换. <p>论证报告 可识别LED光源</p>	
专家签字:	丁守军
2025年8月28日	

9

附表 3:

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	全自动正置荧光显微镜
拟采购产品金额	
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目
采购项目所属项目金额	
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 type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: 全自动正置荧光显微镜进口设备具有卓越光学性能与成像质量, 分辨率高, 荧光信噪比提升技术优于国产同类设备, 荧光照明系统具备八孔荧光照明器, 自动化与智能操作优于国产设备, 为满足临床需求, 特申请采购进口设备。	
三、专家论证意见	
<p>进口全自动正置荧光显微镜比国产设备相比, 具有分辨率高, 信噪比高, 成像质量好, 价格比国产设备</p>	
专家签字:	
2025年8月28日	

4

附表 3:

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	全自动正置荧光显微镜
拟采购产品金额	
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目
采购项目所属项目金额	
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 type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: 全自动正置荧光显微镜进口设备具有卓越光学性能与成像质量, 分辨率高, 荧光信噪比提升技术优于国产同类设备, 荧光照明系统具备八孔荧光照明器, 自动化与智能操作优于国产设备, 为满足临床需求, 特申请采购进口设备。	
三、专家论证意见	
<p>拟采购的全自动正置荧光显微镜, 不属于国家禁止进口和限制进口的产品, 采购该进口产品符合《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规和政策的规定, 同意采购进口产品。</p>	
专家签字: 张平旦 (法律)	
2025年8月28日	

附表 3:

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	全自动正置荧光显微镜
拟采购产品金额	
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目
采购项目所属项目金额	
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 type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: 全自动正置荧光显微镜进口设备具有卓越光学性能与成像质量, 分辨率高, 荧光信噪比提升技术优于国产同类设备, 荧光照明系统具备八孔荧光照明器, 自动化与智能操作优于国产设备, 为满足临床需求, 特申请采购进口设备。	
三、专家论证意见	
<p>全自动正置荧光显微镜具有更高的分辨率和成像质量, 荧光信噪比提升技术优于国产设备, 照明装置高端夜高还原性LED, 寿命 > 5000 小时 优于国产设备, 为满足临床和科研需求, 特申请采购进口设备</p>	
专家签字:	李理
2025年8月28日	

附表 3:

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	全自动正置荧光显微镜
拟采购产品金额	
采购项目所属项目名称	郑州市中心医院国家创伤区域医疗中心设备购置项目
采购项目所属项目金额	
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 type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: 全自动正置荧光显微镜进口设备具有卓越光学性能与成像质量, 分辨率高, 荧光信噪比提升技术优于国产同类设备, 荧光照明系统具备八孔荧光照明器, 自动化与智能操作优于国产设备, 为满足临床需求, 特申请采购进口设备。	
三、专家论证意见	
进口全自动正置荧光显微镜物镜消色差技术较好, 握摆式聚光镜 $N.A \geq 0.9$, 可实现对单荧光通道图片做色彩合成, 可对多幅视野相的图像做快速大图拼接, 成像分辨率较高, 荧光信噪比较高, 但国产没有在上述各种技术方面上的优势于进口设备, 同时进口设备。	
专家签字:	伊娃
2025年8月28日	