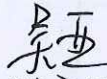



政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	凝血分析仪
拟采购产品金额	9.8 万元
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血管内亚低温治疗仪等 19 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	216.85 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： 凝血分析仪为临床凝血检测核心设备，检测结果直接关乎手术风险、重症救治及疾病诊断。国产设备在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品差距明显，无法满足临床精准与急诊检测需求，为保障诊疗精准性，确有必要采购进口产品。	
三、专家论证意见	
<p style="font-size: 1.2em;">凝血分析仪为临床凝血检测核心设备，对检测精度、检测通量、试剂适配性要求较高，目前国产设备不能完全满足采购人要求，同意采购进口产品。</p> <p style="text-align: right;">专家签字：  2026年3月20日</p>	

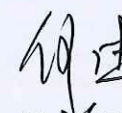
政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市中心医院
拟采购产品名称	凝血分析仪
拟采购产品金额	9.8万元
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血管内亚低温治疗仪等19种设备采购项目
采购项目所属项目金额	216.85万元
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: 凝血分析仪为临床凝血检测核心设备,检测结果直接关乎手术风险、重症救治及疾病诊断。国产设备在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品差距明显,无法满足临床精准与急诊检测需求,为保障诊疗精准性,确有必要采购进口产品。	
三、专家论证意见	
拟进口设备不属于《中国禁止、限制进口产品目录》中禁止、限制进口产品,不违背国家法律及倡导性政策,强制性规定。符合技术专家论证意见,符合进口相关法律法规、法规规定,同意采购进口产品。 专家签字: 马明 2026年3月26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	凝血分析仪
拟采购产品金额	9.8 万元
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血管内亚低温治疗仪等 19 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	216.85 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： 凝血分析仪为临床凝血检测核心设备，检测结果直接关乎手术风险、重症救治及疾病诊断。国产设备在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品差距明显，无法满足临床精准与急诊检测需求，为保障诊疗精准性，确有必要采购进口产品。	
三、专家论证意见	
<p style="font-size: 1.2em;">国内同类产品无法在相同时间内提供更为可靠准确且稳定性好满足抢救复杂危重病人的需要故同意采购进口产品</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 专家签字:  2026年3月26日 </div>	

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	凝血分析仪
拟采购产品金额	9.8 万元
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血管内亚低温治疗仪等 19 种设备采购项目
采购项目所属项目金额	216.85 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： 凝血分析仪为临床凝血检测核心设备，检测结果直接关乎手术风险、重症救治及疾病诊断。国产设备在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品差距明显，无法满足临床精准与急诊检测需求，为保障诊疗精准性，确有必要采购进口产品。	
三、专家论证意见	
<p style="font-size: 1.2em;">进口凝血分析仪 孵育温度 36.5~37.5℃，温控精度较高，检测灵敏度较高，检测 0~10 分钟肝素，有良好的线性，国产设备温控精度较低，检测灵敏度较差，孵育时间比进口长。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 专家签字：  2016 年 3 月 26 日 </div>	

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	凝血分析仪
拟采购产品金额	9.8万元
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血管内亚低温治疗仪等19种设备采购项目
采购项目所属项目金额	216.85万元
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: 凝血分析仪为临床凝血检测核心设备,检测结果直接关乎手术风险、重症救治及疾病诊断。国产设备在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品差距明显,无法满足临床精准与急诊检测需求,为保障诊疗精准性,确有必要采购进口产品。	
三、专家论证意见	
国内产品在检测精度、结果稳定性、检测通量、试剂适配性上与进口产品存在一定差距,同意采购进口产品。	
专家签字:  2026年3月26日	