

论证专家签到表

项目名称：新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心国产试剂采购项目

| 序号 | 姓名 | 职务 | 所在单位 | 电话 | 备注 |
|----|-----|-------|------------|-------------|----|
| 1 | 李建 | 副主任师 | 驱药品仪器研究所 | 1399912927 | |
| 2 | 郑得宁 | 副主任技师 | 武警新疆总队医院 | 18999223158 | |
| 3 | 陈豪 | 副主任师 | 乌鲁木齐第四人民医院 | 13369648050 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

论证地点：乌鲁木齐林森国际（克拉玛依西街364号）16楼

论证时间：2025年6月30日

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|---|
| 专业人员信息 | 姓名: <u>李俊</u> |
| | 职称: <u>高级工程师</u> |
| | 工作单位: <u>军区药品仪器检验所</u> |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 |
| | 标项名称: 麻疹病毒抗体检测 |
| | 供应商名称: 河南双哲医疗器械有限公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>医院临床检验中心开展麻疹病毒抗体检测, 采用雅培M600抗原仪, 胶体金方法学, 标本量 ≤ 50 μl, 阴阳参考品符合率 > 90%, 分析特异性高, 不存在 Hook 效应, 需使用麻疹病毒抗体 IgM、IgG 检测试剂盒, 抽完成检测流程, 获取准确可靠检测数据, 其他品牌同类检测试剂盒无法在该机上使用, 无法获取检测数据。即: 根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条、74号《政府采购货物招标投标法》相关规定, 用单一来源方式进行采购。</p> |
| 专业人员签字 | <p><u>李俊</u></p> <p>日期: 2025年 6月30日</p> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|--|
| 专业人员信息 | 姓名: 郑得宁 |
| | 职称: 副主任技师 |
| | 工作单位: 武警新疆总队医院 |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 |
| | 标项名称: 麻疹病毒抗体检测 |
| | 供应商名称: 河南双哲医疗器械有限公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>拟采购的麻疹病毒抗体检测项目, 是与医院原有设备兼容的6000扩增仪配套使用, 其他厂家试剂无法在医院原有设备上使用, 属于唯一厂家生产, 不是投放, 目前河南双哲医疗器械有限公司为唯一代理商; 根据法律依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条, 74号令《政府采购非招标采购方式》关于单一来源采购的相关规定, 同意采用单一来源方式进行采购。</p> |
| 专业人员签字 | <p>郑得宁</p> <p>日期: 2025年 6月 30日</p> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|---|
| 专业人员信息 | 姓名: <u>陈磊</u> |
| | 职称: <u>副主任医师</u> |
| | 工作单位: <u>乌鲁木齐市中心医院</u> |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 |
| | 标项名称: 麻疹病毒抗体检测 |
| | 供应商名称: 河南双哲医疗器械有限公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>临床检验中心开展麻疹病毒抗体检测。麻疹病毒抗体IgM检测试剂盒符合率$\geq 90\%$。分析特异性高。浓度高。阳性。阳性样本对检测结果无干扰。检测高浓度样本时不存在Hook效应。麻疹病毒抗体IgG检测试剂盒符合率$\geq 90\%$。高浓度高浓度阳性。阳性样本对检测结果无干扰。雅培M6000扩增仪可以完成检测流程。其他品牌检测试剂盒无法在机上完成检测及检测数据。因此根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条、74号令《中华人民共和国非招标采购方式管理办法》相关规定。同意采用单一来源方式进行采购。</p> |
| 专业人员签字 | <p><u>陈磊</u></p> <p>日期 <u>2025</u>年 <u>6</u>月 <u>30</u>日</p> |

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|--|
| 专业人员信息 | 姓名: 李斌 |
| | 职称: 副主任技师 |
| | 工作单位: 军区药品仪器检验所 |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 |
| | 标项名称: 麻疹/风疹病毒核酸检测 |
| | 供应商名称: 新疆惠恩康生物技术有限公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>医院临床检验中心开展麻疹/风疹病毒核酸检测, 使用机型为迈克M600折增强型荧光PCR仪, 检测通道为Fam.Vic.Rox. 检测下限麻疹$\leq 10^4$ IU/ml, 风疹≤ 20 TCID₅₀/ml, 灵敏度$\leq 5\%$, 检测特异性好, 开展检测需使用西查麻疹病毒和风疹病毒核酸提取试剂盒, 才能完成检测流程获得准确可靠数据, 其他品牌同类型试剂盒无法在该机上使用, 无法获取数据, 因此, 根据《中华人民共和国政府采购法》第十七条, 《政府采购非招标采购管理办法》相关规定, 同品牌用单一来源方式进行采购。</p> |
| 专业人员签字 | <p>李斌</p> <p>日期: 2015年6月30日</p> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|----------|--|---------------|
| 专业人员信息 | 姓名: 郑得宁 | |
| | 职称: 副主任技师 | |
| | 工作单位: 武警新疆总队医院 | |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 | |
| | 标项名称: 麻疹/风疹病毒核酸检测 | |
| | 供应商名称: 新疆惠恩康生物技术有限公司 | |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>拟采购的麻疹/风疹病毒核酸检测项目,要求用子体外定性检测试剂盒中麻疹病毒和风疹病毒检测,使用的荧光检测通道分别为Fam、Vic、RoX;与雅睿M6000扩增仪配套使用,其他厂家试剂无法在医院原有设备使用,属于唯一厂家生产,不是投放;根据法律依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条、74号令《政府采购非招标采购办法》关于单一来源采购的相关规定,同意采用单一来源方式进行采购。</p> | |
| 专业人员签字 | 郑得宁 | 日期 2015年6月30日 |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|--|
| 专业人员信息 | 姓名: 陈磊 |
| | 职称: 副主任医师 |
| | 工作单位: 乌鲁木齐市第一人民医院 |
| 项目信息 | 项目名称: 新疆维吾尔自治区人民医院临床检验中心 国产试剂采购项目 |
| | 标项名称: 麻疹/风疹病毒核酸检测 |
| | 供应商名称: 新疆惠恩康生物技术有限公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>医院临床检验中心开展麻疹/风疹病毒核酸检测采用PCR法且使用的荧光检测试剂分别为Am.Vic.Rox试剂灵敏度不低于10TCID50/ml 风疹病毒不低于20TCID50/ml 检测精密性参考品的变异系数$< 5\%$. 试剂盒没有利用受试者工作曲线(ROC)验证本试剂盒的麻疹病毒临界Ct值. 试剂盒易于提取组分及扩增法提取试剂. 容量10000扩增反应可以完成检测流程. 试剂检测数据其他品牌检测试剂盒试剂盒在机心是成批的及检测数据因此依据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条. 74号令《政府采购货物和服务招标投标法》相关规定. 同意采用单一来源方式采购.</p> |
| 专业人员签字 | <p>陈磊</p> <p>日期 2025年6月30日</p> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。