

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 李旭
	职称： 主任技师
	工作单位： 乌鲁木齐市疾控中心
项目信息	项目名称：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心健康所 2025 年试剂耗材采购 标项二试剂耗材及质控品采购项目
	供应商名称：深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
专业人员论证意见	<p>本项目拟采购一批甲状腺功能试剂，该试剂适用于该院目前所用之全自动化学发光免疫分析仪迈瑞CL-800i。迈瑞CL-800i全自动化学发光免疫分析仪采用封闭式检测系统设计，其试剂与仪器通过技术参数匹配，反应体系兼容性强，能兼容多种试剂，能够实现精准协同，需依赖原厂深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司生产的试剂、特异性抗体和配套反应体系。其他厂商试剂因反应条件（如温度、pH值）、校准参数与抗干扰差异，无法满足设备对检测灵敏度和特异性的要求，可能导致检测结果偏差。各品牌试剂均无排他性条款。根据《中华人民共和国政府采购法》第二十一条及《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）规定，同意采用单一来源采购方式进行采购。</p>
专业人员签字	<p>李旭</p> <p>日期 2025 年 3 月 17 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: 李华
	职称: 主任技师
	工作单位: 新疆医科大学附属医院
项目信息	项目名称: 新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心健康所 2025 年试剂耗材采购 标项二试剂耗材及质控品采购项目
	供应商名称: 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
专业人员论证意见	<p>本项目为甲状腺功能检测试剂, 要求适用于采购单位使用的全自动化学发光免疫分析仪迈瑞 CL-8000i, 该仪器采用封闭性检测系统设计, 其试剂与仪器通过技术参数匹配、反应体系兼容性、智能条码识别等措施实现精准协同。甲状腺功能检测所需试剂 FT₃、FT₄、Anti-TPO、Anti-TG、TSH 等, 需依赖原厂试剂的特异性抗体和配套反应体系, 其他厂商生产的试剂技术参数不满足仪器正常使用的需求。经过对该项目招标文件的技术审查, 技术参数标准规范无缺项漏项, 无歧视性倾向性条款, 根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条及《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部令第74号)规定, 同意采用单一来源采购方式。</p>
专业人员签字	<p>李华</p> <p>日期 2025 年 3 月 17 日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。