

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: 孙修波	
	职称: 主任医师	
	工作单位: 吉林省肿瘤医院	
项目信息	项目名称: 吉林省肿瘤医院高新院区检验科通用反射照明器	
	供应商名称: 长春源合医疗设备有限公司	
专业人员论证意见	自身担任检验科中涉及到所用荧光显微镜。这就必须要用荧光显微镜下人工镜检或检查。标本有荧光把断以显微镜荧光带配置荧光激发装置(即通用双向照明器)组成荧光显微镜连续工作。此步骤属于设备升级。奥林巴斯显微镜原厂家近两年兼容性不好。升级后的荧光显微镜整体技术指标之优越性高。保证对设备及成像系统的兼容性最好。保障荧光显微镜的准确性和检测结果的精度。因原设备所购设备已经过多年。	
专业人员签字	孙修波	日期 2022年1月2日

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: 李慧	
	职称: 研究员	
	工作单位: 吉林省肿瘤医院	
项目信息	项目名称: 吉林省肿瘤医院高新院区检验科通用反射照明器	
	供应商名称: 长春源合医疗设备有限公司	
专业人员论证意见	<p>检验科在临床需要开展自身抗体检测, 而自身抗体检测必须要有且在荧光显微镜下人工镜检完成, 检验科现有奥林巴斯 BX43 显微镜, 另需配置荧光激发装置 (即通用反向照明器), 组成荧光显微镜。显微镜属于精密设备, 成像的质量故是判定结果的直接证据。奥林巴斯 BX43 显微镜厂家配套的通用反向照明器配置性价比最高, 且成像色差、清晰度、和透光等技术参数最佳, 保障了自身抗体检测结果的正确性和稳定性。显微镜和通用反向照明器均为奥林巴斯厂家配套, 为维护、维修、保养提供保障。</p>	
专业人员签字	李慧	日期 2024年 1月 2日

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: 王帅	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 吉林省肿瘤医院 病理科	
项目信息	项目名称: 吉林省肿瘤医院高新院区检验科通用 反射照明器	
	供应商名称: 长春源合医疗设备有限公司	
专业人员论证意见	<p>荧光显微镜是开展自身抗体检测必须的设备, 通过激发式光源, 将光学显微镜与荧光信号相结合的一种显微观察模式。检验科现有奥林巴斯BX43显微镜, 还需升级荧光激发装置组成荧光显微镜。根据工作经验, 显微镜成像质量对于检查结果的评判十分重要, 相对精密性、准确性和稳定性要求极高, 使用厂家配套的设备可以达到最佳成像效果, 同时同一厂家的配件维护更有保障, 可以避免不同厂家出现相互推诿。</p>	
专业人员签字	王帅	日期 2024年1月2日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。