

附件 1:

单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 马洪雨	工作单位: 南京农业大学
	职称: 高级实验师	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学激光共聚焦显微镜维修采购	
	供应商名称: 南京赛菲斯仪器设备有限公司	
专家 论证 意见	<p>南京医科大学分析测试中心 LSM700 激光共聚焦显微镜(共聚焦)使用年限超过15年, 经检修, 需更换扫描振镜, PCB, 电路板, 集线器, 底板, 激光安全控制电路板等组件, 由于该设备属于进口精密仪器, 为保证该单位设备正常稳定运行, 建议进行单一来源采购, 购置原厂零部件!</p>	
专家签字	马洪雨	签字日期 2015 年 11 月 7 日

注: 本表格中专家意见由专家手工填写。

附件 1:

单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 郑颖平	工作单位: 东南大学
	职称: 高级实验师	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学激光共聚焦显微镜维修采购	
	供应商名称: 南京赛菲斯仪器设备有限公司	
专家论证意见	<p>南京医科大学分析测试中心所LSM700蔡司共聚焦显微镜已使用15年以上,经检修需要更换扫描振镜、PCB电路板、电路板集线器、底板、激光安全控制电路板等核心组件。该设备为进口精密仪器,核心部件的设计、工艺与标准均遵循蔡司原厂标准,具有高度专有性和适配性。非原厂部件难以满足设备精度要求,还可能引发安全隐患或损坏设备,影响科研工作。依据政府采购相关规定,结合设备属性与部件特性,建议对上述所需组件采用单一来源采购,购置蔡司原厂总部件,以保障设备稳定运行,支持科研工作顺利开展。</p>	
专家签字	郑颖平	签字日期 2025 年 11 月 7 日

注: 本表格中专家意见由专家手工填写。

附件 1:

单一来源采购方式专家论证意见

专家信息	姓名: 杨静	工作单位: 南京林业大学
	职称: 教授	职务:
项目信息	项目名称: 南京医科大学激光共聚焦显微镜维修采购	
	供应商名称: 南京赛菲斯仪器设备有限公司	
专家论证意见	<p>南京医科大学分析测试中心的LSM 700蔡司共聚焦显微镜,使用年限已超15年,经专业检修确认,需更换扫描振镜、PCB电路板、电路板集线器、底板互激光安全控制电路板等关键组件。因该设备属进口精密仪器,核心部件的技术参数、兼容性均与蔡司原厂标准高度匹配,非原厂部件难以保证适配性,还可能导致设备精度下降、运行故障,甚至影响科研数据的准确性。为确保设备更换部件后能稳定运行,根据政府采购相关要求,建议通过单一来源采购方式,购置蔡司原厂对应部件,保障设备功能恢复与长期可靠使用。</p>	
专家签字	杨静	签字日期 2015 年 11 月 7 日

注: 本表格中专家意见由专家手工填写。