

## 单一来源专家论证意见

使用单位	眉山市人民医院		
项目名称	超声乳化手柄采购项目		
预算金额	22.96 万		
项目背景	<p>随着我院业务快速发展，手术台次的增加，现有的博士伦超声乳化仪配套手柄已不能满足临床手术需要，为保证院感控制要求，急需增加配置超声乳化仪配套手柄。但购置的超声乳化手柄需专配我院现有的博士伦显微眼科手术系统（超乳机，设备型号：BL11114）设备使用。该手柄与超乳设备连接将电能转换为机械能，切碎晶状体，采用符合人机工效学设计的钛合金制作，内置六晶片，频率 28.5KHz，锁定式灌注管接口，可消除术中管线意外断开的风险。</p> <p>“成都佳目医疗器械有限公司”为博士伦公司在四川地区的授权代理商，配套超声乳化手柄供应商来源具有唯一性，我院拟采取单一来源方式从“成都佳目医疗器械有限公司”采购该设备的配套超声乳化手柄。</p>		
专家论证意见一	<p style="font-size: 1.2em;">该采购项目可采取单一来源方式采购。该手柄属于博士伦显微眼科手术系统（设备型号：BL11114）所必需的手柄，其他品牌手柄无法匹配。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条之规定，建议采用单一来源采购。</p>		
	论证专家姓名	张明	职称
	论证专家单位部门	眉山市人民医院	



专家论证意见二	超声乳化仪两件套手柄属于博士伦显微眼科手术系统的配套设备，用该手柄与超声设备连接，将电能转换为机械能，切碎晶状体，采用符合人机工程学设计的钛合金制作，内置六晶片，频率25.5kHz，锁定式灌注管接口，可消除术中管径意外断裂的风险。建议采用单一来源采购。			
	论证专家姓名	刘	职称	副主任医师
	论证专家单位部门	眉山市人民医院		
专家论证意见三	该设备需单一来源从原厂购进与相匹配的超声乳化手柄才能保证正确安装使用、保证封存及临床顺利开展。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条、七十四条等关于单一系统的政策法规及相关规定，建议采用单一系统进行采购。			
	论证专家姓名	刘学贵	职称	助理工程师
	论证专家单位部门	医学工程科		

2024年3月4日