

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 蔡俊
	职称: 工程师
	工作单位: 杭州市第七人民医院
专业人员信息	姓名: 邵杰
	职称: 工程师
	工作单位: 杭州市肿瘤医院
专业人员信息	姓名: 徐临宇
	职称: 主管技师
	工作单位: 杭州市中医院
项目信息	项目名称: 无磁监护仪
	供应商名称: 嘉兴日尧医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目主要用于磁共振机房内对患者进行生命体征的监测。由于磁场环境对于仪器设备有极大影响会导致常规设备无法正常使用，必须先无磁设备才能满足需求。目前国内有注册证的产品仅有德国 Tesla 和深圳美德两个厂家。而深圳美德产品无法对患者心电图进行监测，因而不满足使用方的临床需求。且由于德国 Tesla 品牌的监护仪在国内对该项目的授权商仅有一家，故该项目建议采用单一来源采购方式采购。</p>
专业人员签字	蔡俊 徐临宇 邵杰 日期 2024 年 9 月 14 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

<p>专业人员论证意见</p>	<p>嘉兴市妇幼保健院拟采购的无磁监护仪主要用于小儿镇静中心患者在核磁共振成像系统环境内对心电图信号（ECG）、无创血压、血氧饱和度进行动态监测。设备使用不受无线电发射，核磁，电磁的干扰。同时核磁影像的质量也不受任何影响。经查询及调研，在国内获得医疗器械注册证可用于核磁共振成像系统环境内的监护仪只有德国 Tesla 和深圳美德两个厂家，但是深圳美德产品只适用于成人、小儿血氧饱和度、脉率和无创血压的监测，德国 Tesla 适用于成人、小儿（含婴儿）及新生儿患者心电图、血氧饱和度和无创血压的监测。小儿镇静中心的患者主要是 0-4 岁患儿，且具备心电图监测对深度镇静下 MRI 检查的患者更具安全性，只有德国 Tesla 监护仪符合上述要求，嘉兴日尧医疗器械有限公司是本项目唯一授权供应商，故申请采用单一来源采购，拟定供应商为嘉兴日尧医疗器械有限公司。</p>
<p>专业人员签字</p>	<p>日期 <u> </u> 年 <u> </u> 月 <u> </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。