
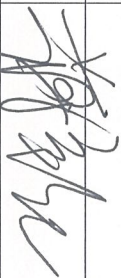


附件

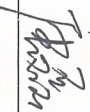
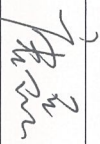
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 
	职称： 主任
	工作单位： 常州市妇幼保健院
项目信息	项目名称：常州市第一人民医院内脏脂肪检测装置采购项目
	供应商名称：南京德赞仪器仪表有限公司
专业人员论证意见	欧姆龙内脏脂肪检测装置是唯一符合MMC中心创建要求的内脏脂肪检测仪器，具有唯一性。
专业人员签字	
	日期 年 月 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

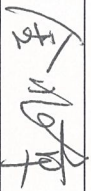
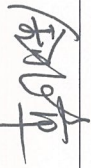
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 
	职称： 工程师
工作单位：	常州永联信息科技有限公司
项目名称：	常州市第一人民医院内脏脂肪检测装置采购项目
项目信息	供应商名称： 南京德贺仪器有限公司
专业人员论证意见	<p>迈姆龙内脏脂肪检测装置是利用双重生物理阻抗法来专门针对性测量内脏脂肪面积的设备，通过独特的生物阻抗技术，识别脂肪组织，以外和皮下脂肪，可以真实反映区分出内脏脂肪面积和皮下脂肪面积情况，而且与X线CT具有很好相关性，同时可以连入MMC中心全国网络平台，目前市场上没有同等功能的产品，是目前市场独家产品。</p>
专业人员签字	
日期	2019年3月10日

注：本表格中专业人员论证意见由专业手工填写。

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： 	
	职称： 主管技师	
	工作单位： 常州市第七人民医院	
项目信息	项目名称：常州市第一人民医院内脏脂肪检测装置采购项目	
	供应商名称：南京德赞仪器仪表有限公司	
专业人员论证意见	欧姆龙内脏脂肪检测装置利用世界首创的DUAL生物阻抗法,可以准确的算出内脏脂肪面积,与X线、CT具有良好的相关性,检测安全无辐射,设备具有先进性	
专业人员签字		日期： 年 月 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。