

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓 名:	苏晓云
	职 称:	高级工程师
	工作单位:	南京市科技信息研究所
项目信息	项目名称: 牙模分析仪	
	供应商名称: 广州市普睿思仪器有限公司	
专业人员论证意见	<p>牙膏去污外源性斑工的效果已评估于高浓度活性酶内关键环节，根据 GB/T 43576-2023 <<口腔清洁护理用品 手膏对去除外源性色斑工效果的实验室测定方法>> 进行测试，制造商所手模器在手刷磨削刷及电动牙刷上进行牙膏产品的试验测试，该过程对于牙刷对手磨块的垂直压力、往返频率和次数等都有严格的要求，该设备可精确调整测试参数，确保实验结果的准确性。此外该设备适用于各种普通牙刷及电动牙刷，无需更换牙刷头，扩展了测试范围。促市场竞争和技术创新，推荐采购广州市普睿思的牙模分析仪。</p>	
专业人员签字	苏晓云	日期 2025年6月10日

注: 1、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

2、简述项目目标及满足目标所需条件、本次采购具体内容、相关供应商具有单一性。结论不能使用“建议”或“同意”字样，应使用“必须/“只能”。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓 名:	廖文	
	职 称:	教授	
	工作单位:	南京林业大学	
项目信息	项目名称: 牙模分析仪		
	供应商名称: 广州市普睿思仪器有限公司		
专业人员论证意见	<p>GB/T 43576-2023《口腔洁齿防护用品牙膏对牙刷头活性物质及缓冲剂的亲合性测试方法》规定:制备好的牙模需在牙刷磨刷以上进行牙膏产品的测试,该过程对于牙刷对牙磨块的垂直压力,往返速率和次数均严格按照要求。该设备可精确调整参数,且适用于各种普通牙刷及电动牙刷,无需剪下牙刷头,拓展测试范围。</p> <p>建议采购广州市普睿思仪器公司的牙模分析仪</p>		
	专业人员签字	廖文	日期 2025年6月10日

注: 1、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

2、简述项目目标及满足目标所需条件、本次采购具体内容、相关供应商具有单一性。结论不能使用“建议”或“同意”字样,应使用“必须/“只能”。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓 名: <u>高工</u>
	职 称: <u>高工</u>
	工作单位: <u>南京市计部局</u>
项目信息	项目名称: 牙模分析仪
	供应商名称: 广州市普睿思仪器有限公司
专业人员论证意见	<p>根据 GB/T 43576-2023 标准要求，牙模分析仪需同时满足磨削、湿润、粗糙度测试等试验要求且可调整颗粒粒度、往返步数等。经市场调研和技术论证，仅有广州市普睿思的牙模分析仪可同时满足上述要求，故推荐采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	<u>高工</u>
	日期 <u>2025年6月10日</u>

注: 1、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

2、简述项目目标及满足目标所需条件、本次采购具体内容、相关供应商具有单一性。结论不能使用“建议”或“同意”字样，应使用“必须/“只能”。