

常州大学单一来源采购申请及采购方式专家论证审批表 2023 版

附件 1：单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：陈铭	
	职称：教授	
	工作单位：常州大学石油化工学院	
项目信息	项目名称：核磁共振谱仪探头维修项目	
	供应商名称：布鲁克（北京） 科技有限公司	
专业人员 论证意见	<p><u>（专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由）</u></p> <p>常州大学自然与合成有机化学研究院所属核磁共振波谱仪是布鲁克科技有限公司生产，布鲁克科技有限公司是其唯一指定一家销售及售后服务的公司，建议采用单一来源采购方式完成该设备的维修。</p>	
专业人员签字	陈铭	日期 2024 年 6 月 28 日

填表说明：1、参与论证的专家应具有高级专业技术职称；

2、10 万元（不含）以下项目参与论证的专家人数应为 3 人及以上奇数；

3、10 万元（含）以上项目参与论证的专家不得是本学院、本部门的人员。10 万元（含）至 100 万元的项目专家人数应为 3 人及以上奇数，其中 50 万元（含）以上项目至少有 1 位是校外专家；100 万元（含）以上的项目专家人数应为 5 人及以上奇数且其中至少有 3 位是校外专家；

4、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；

5、每位专家独立填写表 1。

附件 1：单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：冯宇	
	职称：教授	
	工作单位：常州大学材料与工程学院	
项目信息	项目名称：核磁共振谱仪探头维修项目	
	供应商名称：布鲁克（北京） 科技有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>常州大学自然与合成有机化学研究所 属核磁共振波谱仪是布鲁克科技有限公 司生产。布鲁克科技有限公司是其唯一指定 销售及售后服务公司，建议采用单一来源采 购方式完成设备的维修。</p>	
专业人员签字	冯宇	日期 2024 年 07 月 03 日

- 填表说明：1、参与论证的专家应具有高级专业技术职称；
- 2、10 万元（不含）以下项目参与论证的专家人数应为 3 人及以上奇数；
- 3、10 万元（含）以上项目参与论证的专家不得是本学院、本部门的人员。10 万元（含）至 100 万元的项目专家人数应为 3 人及以上奇数，其中 50 万元（含）以上项目至少有 1 位是校外专家；100 万元（含）以上的项目专家人数应为 5 人及以上奇数且其中至少有 3 位是校外专家；
- 4、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；
- 5、每位专家独立填写表 1。

附件 1：单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：于金涛	
	职称：教授	
	工作单位：常州大学材料与工程学院	
项目信息	项目名称：核磁共振谱仪探头维修项目	
	供应商名称：布鲁克（北京） 科技有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>常州大学自然与合成有机化学研究所 属核磁共振波谱仪是布鲁克科技有限 公司生产。布鲁克科技有限公司是其唯一指 定销售及售后服务公司。建议采用单一来 源采购方式完成设备的维修。</p>	
专业人员签字	于金涛	日期 2024 年 6 月 28 日

- 填表说明：1、参与论证的专家应具有高级专业技术职称；
 2、10 万元（不含）以下项目参与论证的专家人数应为 3 人及以上奇数；
 3、10 万元（含）以上项目参与论证的专家不得是本学院、本部门的人员。10 万元（含）至 100 万元的项目专家人数应为 3 人及以上奇数，其中 50 万元（含）以上项目至少有 1 位是校外专家；100 万元（含）以上的项目专家人数应为 5 人及以上奇数且其中至少有 3 位是校外专家；
 4、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；
 5、每位专家独立填写表 1。