

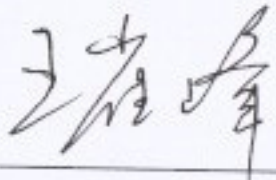
单一来源采购专家论证意见

专业人员信息	姓名: 罗建	
	职称: 副教授	
	工作单位: 西北工业大学	
项目信息	西北大学光热显微红外光谱仪采购项目	
	供应商名称: Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司	
专业人员论证意见	<p>采购方拟采购设备用于古生物化石残余有机质的红外光谱研究, 要求空间分辨率 $\leq 0.5 \mu m$, 且表面不平整, 无法使用传统红外光谱仪分析, 只有采用光热显微红外光谱仪进行分析, 该设备的核心技术归美国 photothermal spectroscopy corp 公司独有, 建议通过该公司代理商 Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司单一来源采购。</p>	
专业人员签字	罗建	日期: 2022 年 05 月 12 日

单一来源采购专家论证意见

专业人员信息	姓名: 高海	
	职称: 主任	
	工作单位: 陕西省食品质检研究院	
项目信息	西北大学光热显微红外光谱仪采购项目	
	供应商名称: Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司	
专业人员论证意见	<p>经采购方市场调研, 国内光热显微红外光谱仪国内外仅有美国 photo-thermal spectroscopy Corp 公司生产, 国内指定 Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司唯一独家授权代理商。建议采用单一来源采购方式购置。</p>	
专业人员签字	高海	日期: 2022 年 05 月 12 日

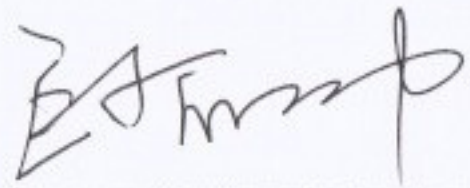
单一来源采购专家论证意见

专业人员信息	姓名:	王桂峰	
	职称:	高工	
	工作单位:	兵器205研究所	
项目信息	西北大学光热显微红外光谱仪采购项目		
	供应商名称: Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司		
专业人员论证意见	<p>为因是故学科研需求采购的设备需用 分辨率 $\leq 0.5 \mu m$, 因是故采购的只有美国 photo thermal Spectroscopy Corp 公司生产, 国内指定 Quantum 量子科学仪器贸易(北京) 有限公司唯一指定授权代理商。建议单 一来源方式采购。</p>		
专业人员签字			日期: 2022 年 05 月 12 日

单一来源采购专家论证意见

专业人员信息	姓名: 宋洪流	
	职称: 高工	
	工作单位: 西安理工大学	
项目信息	西北大学光热显微红外光谱仪采购项目	
	供应商名称: Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司	
专业人员论证意见	<p>由西北大学地质学系购置的光热显微红外光谱仪, 主要用于古生物化石残余有机质的红外光谱研究, 所以要求所采购的设备不仅具有很高的空间分辨率($<0.5\mu\text{m}$), 且还要有对所观测研究的样品具有很强的兼容性, 以适应各类分析对象在样品上的差异。</p> <p>据了解, 目前世界上只有 photothermal spectroscopy corp 公司生产的设备满足其要求。其国内唯一代理商为 Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司, 建议单一采购由该公司承担。</p>	
专业人员签字	宋洪流	日期: 2022 年 05 月 12 日

单一来源采购专家论证意见

专业人员信息	姓名: 巨昕帅	
	职称: 高级合伙人	
	工作单位: 陕西辉灿律师事务所	
项目信息	西北大学光热显微红外光谱仪采购项目	
	供应商名称: Quantum 量子科学仪器贸易(北京)有限公司	
专业人员论证意见	<p>本次拟采购设备光热显微红外光谱仪专利所有者, 拥有在中国境内独家唯一代理, 处于“只能从唯一供应商处采购”的情形。符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定的可以单一来源方式采购的规定。</p>	
专业人员签字		日期: 2022 年 05 月 12 日