

单一来源采购专家论证意见表

时间：2023年03月30日

省级一级 预算单位	西安理工大学			
使用单位	西安理工大学			
项目名称	西安理工大学材料科学与工程学院能谱仪采购项目			
项目金额	350000.00 元			
专家 论证意见	<p>本次采购的飞纳能谱仪是与采购单位现有荷兰进口的phenom飞纳扫描电镜配套使用，建议采购原厂设备，保证良好的匹配性，并提供更好的使用效果。建议由本设备唯一授权公司：复纳科学仪器(上海)有限公司提供，并采用单一来源方式采购。</p>			
	专家姓名	朱善明	职称	文化教师
	工作单位	陕西省地方国防工业研究所		

单一来源采购专家论证意见表

时间：2023年03月30日

省级一级 预算单位	西安理工大学			
使用单位	西安理工大学			
项目名称	西安理工大学材料科学与工程学院能谱仪采购项目			
项目金额	350000.00 元			
专家 论证意见	<p style="font-size: 1.2em;">新的方枘新的圆凿仪，是与已有的进口 phenom 飞纳扫描电镜配套使用，直接装入扫描电镜主机内，为确保新购的圆凿仪与已有的扫描电镜匹配一致，保证良好的兼容性，建议采用单一来源形式采购，由飞纳科学仪器（上海）有限公司提供产品。</p>			
	专家姓名	梁明松	职称	副教授
	工作单位	陕西职业技术学院		

单一来源采购专家论证意见表

时间：2023年03月30日

省级一级 预算单位	西安理工大学			
使用单位	西安理工大学			
项目名称	西安理工大学材料科学与工程学院能谱仪采购项目			
项目金额	350000.00 元			
专家 论证意见	<p>拟采购产品需要为西安理工大学材料 学院原有荷兰进口的phenom飞纳扫描 电镜配套使用，实现与该设备的无 缝接入，保障该设备的整体性能。 建议由“复纳科学仪器(上海)有限 公司”提供，单一来源方式采购。</p>			
	专家姓名	杨爱斌	职称	教授
	工作单位	西安交通大学		

单一来源采购专家论证意见表

时间：2023年03月30日

省级一级预算单位	西安理工大学			
使用单位	西安理工大学			
项目名称	西安理工大学材料科学与工程学院能谱仪采购项目			
项目金额	350000.00 元			
专家 论证意见	<p style="font-size: 1.2em;">拟采购的能谱仪用于实验原有荷兰进口 Phenom 扫描电镜使用，且只能采购该品牌。复的科考仪器(上海有限)是中国大陆的总代理高具其在境内其他代理商，故只能由该公司参与本次采购项目。因此，该公司作为唯一供应商参与本次项目采购，符合单一来源采购的方式。</p>			
	专家姓名	吕会贵	职称	律师
	工作单位	陕西莫源律师事务所		

单一来源采购专家论证意见表

时间：2023年03月30日

省级一级 预算单位	西安理工大学			
使用单位	西安理工大学			
项目名称	西安理工大学材料科学与工程学院能谱仪采购项目			
项目金额	350000.00 元			
专家 论证意见	<p>拟购方拟购的“能谱仪”，主要与已有荷兰进口 Phenom 飞纳扫描电镜配套使用，且本次拟购的能谱仪将置于飞纳扫描电镜载物台上。为了保证拟购的能谱仪与已有飞纳的电镜良好匹配，保证其良好兼容性，建议以单一来源形式采购由“复纳科学仪器(上海)有限公司”提供的产品。</p>			
	专家姓名	于燕	职称	教授
	工作单位	西安交大医学院		