

# 关于清源创新实验室测试中心采购原装进口仪器设备

## 进口论证会的纪要

根据财政部《政府采购进口产品管理办法》要求，2022年9月1日，清源创新实验室（球差校正透射电镜、电镜样品制备装置、透射电镜原位样品杆、全自动凝胶色谱净化系统（高温凝胶渗透色谱仪）、比表面及微孔物理吸附仪（物理吸附仪）、研究级超高性能全自动气体吸附仪（化学吸附仪）、能量色散型X射线荧光光谱仪、制备液相色谱仪、总有机碳分析仪）进口产品专家论证会特邀请陈文杰、曾安然、洪若瑜、王廷海四位仪器仪表专业类别专家和涂秋云法律专业类别专家组成专家组，对上述产品进行进口论证，会议根据清源创新实验室测试中心采购原装进口仪器设备的请示并结合国内外产品的情况进行分析，针对相关情况展开了论证，并得出论证结论。纪要如下：

一、会上，与会专家根据本次政府采购进口产品的申请理由进行分析论证，认为球差校正透射电镜、电镜样品制备装置、透射电镜原位样品杆、全自动凝胶色谱净化系统（高温凝胶渗透色谱仪）、比表面及微孔物理吸附仪（物理吸附仪）、研究级超高性能全自动气体吸附仪（化学吸附仪）、能量色散型X射线荧光光谱仪、制备液相色谱仪、总有机碳分析仪进口产品在精度、准确性、稳定性等方面明显优于国产产品，国产产品无法替代。技术专家组一致建议采购进口产品。根据财政部《政府采购进口产品管理办法》及《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》规定的程序要求，法律专家证实清源创新实验室拟采购的清源创新实验室测试中心采购原装进口仪器设备（球差校正透射电镜、电镜样品制备装置、透射电镜原位样品杆、全自动凝胶色谱净化系统（高温凝胶渗透色谱仪）、比表面及微孔物理吸附仪（物理吸附仪）、研究级超高性能全自动气体吸附仪（化学吸附仪）、能量色散型X射线荧光光谱仪、制备液相色谱仪、总有机碳分析仪）进口产品已经过专家组的论证，符合法律规定程序。

二、专家组一致建议采购进口球差校正透射电镜、电镜样品制备装置、透射电镜原位样品杆、全自动凝胶色谱净化系统（高温凝胶渗透色谱仪）、比表面及微孔物理吸附仪（物理吸附仪）、研究级超高性能全自动气体吸附仪（化学吸附仪）、能量色散型X射线荧光光谱仪、制备液相色谱仪、总有机碳分析仪。

专家组签名：

陈文杰 曾安然 王廷海  
洪若瑜 涂秋云  
2022年9月1日