

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7月28日，清源创新实验室（石英微晶天平、球型度测定仪、自动滤料测试仪、全自动微电脑强伸仪、三维X射线显微镜、基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪、动态颗粒图像观测系统、全二维气相色谱质谱联用仪）进口产品专家论证会特邀请陈文杰、曾安然、江献财、刘曦四位仪器仪表专业类别专家和高英辉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，认为石英微晶天平、球型度测定仪、自动滤料测试仪、全自动微电脑强伸仪、三维X射线显微镜、基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪、动态颗粒图像观测系统、全二维气相色谱质谱联用仪进口产品在精度、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（石英微晶天平、球型度测定仪、自动滤料测试仪、全自动微电脑强伸仪、三维X射线显微镜、基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪、动态颗粒图像观测系统、全二维气相色谱质谱联用仪）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石英微晶天平、球型度测定仪、自动滤料测试仪、全自动微电脑强伸仪、三维X射线显微镜、基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪、动态颗粒图像观测系统、全二维气相色谱质谱联用仪。

专家组签名：


2022年7月28日