



## 华东师范大学真空傅里叶红外光谱仪单一来源采购公示

2026年06月21日 16:40 来源：中国政府采购网 【打印】 [【显示公告概要】](#)

上海中世建设咨询有限公司受华东师范大学委托，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对真空傅里叶红外光谱仪进行其他招标，欢迎合格的供应商前来投标。

**项目名称：**真空傅里叶红外光谱仪

**项目编号：**H2026067（代理机构内部编号：招案2026-2124）

**项目联系方式：**

项目联系人：赵贞、顾靖

项目联系电话：021-62441033、52555819

**采购单位联系方式：**

采购单位：华东师范大学

采购单位地址：上海市中山北路3663号

采购单位联系方式：朱老师 021-62232260

**代理机构联系方式：**

代理机构：上海中世建设咨询有限公司

代理机构联系人：赵贞、顾靖 021-52555819、62441033

代理机构地址：上海市曹杨路528弄35号（中世办公楼）

## 一、采购项目内容

### (一)、项目信息

1.采购人：华东师范大学

2.项目名称：真空傅里叶红外光谱仪

3.拟采购的货物或者服务的说明：

真空傅里叶红外光谱仪将用于搭建全新的强磁场微区红外光谱系统,填补相关领域的技术空白。

4、项目预算：人民币150万元

5、采用单一来源采购方式的原因及说明：

为搭建全新的强磁场微区红外光谱系统，需要真空傅里叶红外光谱仪具备真空条件下的步进扫描功能，支持在时间尺度上对微观物理过程进行探究，在中红外和远红外波段均能实现高灵敏度、高分辨率的测量，仪器信噪比要求大于60000:1，光谱分辨率0.12cm<sup>-1</sup>（1分钟测量，4cm<sup>-1</sup>，2000cm<sup>-1</sup>处测定峰峰值）；同时，仪器必须采用全真空光学台设计，从根本上消除大气中水汽和二氧化碳的吸收干扰，显著提升光谱测量的灵敏度与稳定性。鉴于需要同时满足“高精度、宽波段、步进扫描”三位一体的综合性能要求，仅有Bruker公司生产的真空傅里叶红外光谱仪同时满足上述条件，因此拟采购1台Bruker公司的真空傅里叶红外光谱仪。

布鲁克科学仪器香港有限公司是Bruker公司在中国的唯一供货商，故本项目拟采用单一来源方式，向布鲁克科学仪器香港有限公司进行采购。

### (二)、拟定供应商信息

供应商：布鲁克科学仪器香港有限公司

地址：香港九龙湾常悦道九号企业广场1期1座6楼608室

### (三)、公示期限

2026年6月22日至2026年6月26日

## 二、开标时间：

## 三、其它补充事宜

任何供应商、单位或个人对此单一来源采购方式有异议，可以在本公示期内将书面意见反馈给采购人、采购代理机构。

## 四、预算金额：

预算金额：150.000000 万元（人民币）

附件下载: [论证意见-真空傅里叶红外光谱仪.pdf](#)



主办单位: 中华人民共和国财政部国库司

网站标识码: bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2026 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈