

附件 1:

分析仪器零部件供应商征集表

单位名称		
单位地址		
联系人/联系方式		
主要零部件产品		
产品名称	所属类别 (源部件/探测器部件/执行部件/其它)	应用仪器

注：所属类别分为以下几类：

**源部件：**分析仪器中用于激励被测物，从而产生更强观测信号的部件。主要包括光源、激光源、电子源、离子源、X射线源、其他放射性源、热源、射频或微波源、太赫兹源、声波等。

**探测器部件：**分析仪器中代替人的感官去感受被测物变化的部件，它以高灵敏度把需要检测的信号变成电信号或光信号。主要包括光电倍增管、MCP、电磁天线与线圈、CCD、CMOS、红外传感器、PIN阵列、APD、压电陶瓷、弱电流放大器及相应的高速/高精度测量电子学系统等。

**执行部件：**分析仪器中主要控制和移动待测对象，把待测对象上测试信号传递至探测系统以及为测量提供真空、低温、高温等特殊环境的作用。主要包括运动部件（如精密导轨、高精度工件台、高精度运动平台等）、真空部件（机械泵、分子泵、离子泵等）、电子学系统（高压电源、数据采集卡、电子学芯片等）、各类传感器等。

**其它：**PCB、模具加工、精密部件加工、原材料等。