

气相色谱质谱联用	
项目所在采购意向:	<u>山东能源研究院 2022 年 6 月政府采购意向</u>
采购单位:	山东能源研究院
采购项目名称:	气相色谱质谱联用
预算金额:	68 万
采购品目:	
采购需求概况:	<p>气相色谱-质谱联用仪是一种质谱仪，应用于医学、物理学，气相色谱的流动相为惰性气体，气-固色谱法中以表面积大且具有一定活性的吸附剂作为固定相。当多组分的混合样品进入色谱柱后，由于吸附剂对每个组分的吸附力不同，各组分在色谱柱中的运行速度也就不同。吸附力弱的组分容易被解吸下来，最先离开色谱柱进入检测器，而吸附力最强的组分最不容易被解吸下来，最后离开色谱柱。如此，各组分得以在色谱柱中彼此分离，顺序进入检测器中被检测、记录下来。适用于对材料化学研究中易挥发的有机化合物进行有效的分离，并且对这些化合物进行定性（通过数据库比对）和定量分析。</p>
预计采购时间:	2022-06
备注:	

本次公开的采购意向是本单位政府采购工作的初步安排，具体采

购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。