

模拟移动床连续色谱系统

项目所在采购意向:	山东能源研究院 2021 年 12 月政府采购意向
采购单位:	山东能源研究院
采购项目名称:	模拟移动床连续色谱系统
预算金额:	87 万元
采购品目:	
采购需求概况:	模拟移动床是一种利用吸附原理进行液体分离操作的传质设备，以逆流连续操作方式，通过变换固定床吸附模块的物料进出口位置，产生相当于吸附剂连续逆向移动，而物料连续正向移动的效果，用于两组分或多组分的分离。该设备需能实现色谱过程的连续化和自动化控制，实现高效、快速的从液相多组分混合物中分离纯化目标化合物，分离能力强，纯化产率高。满足 300L-500L 物料量规模的产品纯化工艺摸索和工艺验证、定型。
预计采购时间:	2021-12
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。