

反应釜恒温控制系统油加热器欧能机械专业生产直销

产品名称	反应釜恒温控制系统油加热器欧能机械专业生产直销
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号
联系电话	025-68226791 15380427875

产品详情

反应釜恒温控制系统油加热器利用导热油为介质给反应釜、夹套容器等设备加热恒温，是一种先进的改进产品，适用于实验室、化工行业、制药领域。蒸馏、干燥、浓缩以及浸渍化学药品或生物制品。工作温度可由室温至300 任意调节，在此范围内可任意选定工作温度，选定后由控制箱内的自动温控系统来控制温度并使加热器储油箱保持恒温。导热油为介质加热，温度均匀，控温精度 ± 0.05 。

十项安全保护系统：

缺媒体——缺油报警指示

相序检测——缺相逆相报警指示

泵浦过载——泵浦过载报警指示

卡死报警——异常加热报警指示

管道堵塞——BY-PASS泄压回路

排气功能——自动（手动）排气

压力监测——压力异常停止加热

温度异常——超温自动切断电源

电源短路——空开脱扣断电保护

急停开关——紧急情况停机按钮

产品属性：

机器型号：EUOT

温控范围：常温~300 ° C

传热媒介：导热油

控温精度：PID ± 1

出力选择：ABB交流接触器

加热功率：45-75KW（可定制）

油加热器在接通电源后，储油箱内温度低于下限设定值，温控系统自动启动电加热管，使电能转换为热能，油槽内的温度均匀上升至上限设定值，温控系统自动断电进入保温状态，保温一段时间后，温度自然下降，当温度下降到下限设定值1/2 时，温控系统自动启动发热体。反应釜恒温控制系统油加热器这样连续循环，温控系统将确保储油箱内温度控制在设定值范围内，保持恒温。