

反应罐电加热导热油炉 南京欧能不让你花冤枉钱

产品名称	反应罐电加热导热油炉 南京欧能不让你花冤枉钱
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

反应罐电加热导热油炉已经是反应罐行业加热的一种常见的方法。以电为能源，导热油为热载体，利用循环油泵强制液相循环，将热能输送给用热设备后，重新继续加热。

特点：

- 1、能在较低压力下工作，获得较高的上作温度，可达到350-390 ，降低了周热设备的受压等级，提高了系统的安全性。
- 2、加热均匀，控温精度高（ ± 0.5 内），可最大程度地满足工艺要求。
- 3、热效率高，热量损失少，热效率90%以上，管路短，热损失小，减少了大量能源的浪费。采用闭路式循环方式热损失小，经济效益高。
- 4、由于导热油加热器的载体—导热油是用电加热升温的，而且是在封闭的循环系统中加热，因此系统密封性高，无泄漏、无毒、无烟、无味、无污染，大大地改善了工作条件。
- 5、结构简单，安装方便，能与用热设备就近安装，设备投资费用低。

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

反应罐电加热导热油炉广泛应用于石油、化工、塑料、橡胶、医药、纺织、食品等行业的各个领域，通过电加热和高温油泵强制封闭液相循环，以达到加热供热设备的作用。控温精度较高，稳定性好，设备结构简单，投资少，易安装等特点。