

立式电导热油炉 立式导热油炉

产品名称	立式电导热油炉 立式导热油炉
公司名称	盐城市苏海供热设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	型号:立式导热油炉 最大电压:380——(V) 功率:60000(W)
公司地址	盐城市城南新区黄海街道盐马路288号附3幢302附5号(CNH)
联系电话	0515-88180986 18921886568

产品详情

电加热导热油炉概述 电加热导热油炉又称导热油电加热器，是一种新型、安全、高效节能，低压（常压下或较低压力）并能提供高温热能的特种工业炉，是一种以电为热源，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.继而返回重新加热的直流式特种工业炉，如此周而复始，实现热量的连续传递，使被加热物体温度升高，达到加热的工艺要求。

电加热导热油炉结构及原理 电加热导热油炉系统由防爆电加热器、有机热载体炉、换热器（可配置）、控制柜、热油泵、膨胀槽等组合成一个撬块，用户只仅需接入电源、介质的进出口管道及一些电气接口即可使用。 导热油炉（又称导热油加热器）是将是将电加热器直接插入有机载体（导热油）中直接加热，利用循环泵，强制导热油进行液相循环，将热量传递给用一个或多种用热设备，经用热设备卸载后，重新通过循环泵，回到加热器，再吸收热量，传递给用热设备，如此周而复始，实现热量的连续传递，使被加热物体温度升高，达到加热的工艺要求。 导热油加热器采用数显温控仪控温，具有超温报警、低油位报警、超压力报警功能，它是化工、石油、机械、印染、食品、船舶、纺织、薄膜等行业中一种高效节能的供热设备。

产品特点 具有完备的运行控制和安全监测装置，能实行自动化控制。能在较低的运行压力下，获得较高的工作温度。 热效率高，可达95%以上，控温精度可达 ± 1 。设备体积小，安装较灵活，宜安装在用热设备附近。

本产品的型号为立式导热油炉，最大电压是380——(V)，功率为60000(W)，额定温度是0-300()，主要用途为以导热油为介质的循环电加热，产品认证是已认证