

# 环保电加热导热油炉 小型导热油电加热器-成都珞石

产品名称	环保电加热导热油炉 小型导热油电加热器-成都珞石
公司名称	珞石机械（成都）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市双流区牧鱼街118号
联系电话	4009933028 19130633857

## 产品详情

选择合适的换热器非常重要。环保电加热导热油炉应该怎么选择管壳式换热器还是板式换热器？通常，对于两个功能相同的设备，我们会比较它们的结构、分类和特点，分析它们在什么情况下适合小型导热油电加热器。

环保电加热导热油炉控温功能来自于加热系统和冷却系统的智能协同控制，尤其是冷却系统的冷却，可以保证设备在正常温度范围内，运行稳定正常。

管壳式管壳内一般设置一些挡板，以提高流体的流速，从而提高传热效率，达到更好的传热效果。

- 1、在传热效果方面，板式换热器的传热性能优于管式。
- 2、板式换热器占用空间是壳管式的五分之一。
- 3、板式换热器轻很多，适用于小型设备。
- 4、板式换热器成本更低。
- 5、板式换热器散热损失为1%。一般不需要保温，而管壳式换热器必须用保温棉保温，以保证减少热量损失。
- 6、板式换热器工作压力不能过高，而壳管式换热器则没有这个顾虑。

总结的来说：

壳管式换热器耐高温和高压，稳定性较高。

壳管式换热器清洗简单，占用的模温机空间较小，换热效率高，但在高温高压下不适用，一般应用于250以下的冷却系统。

环保电加热导热油炉常采用板式换热器，但某些情况或客户要求下会采用壳管式换热器，以客户的需求来进行准确的定制。了解更多环保电加热导热油炉功能，欢迎咨询珞石机械模温机厂家。