

# 反应釜控温模温机-珞石 减小管阻

产品名称	反应釜控温模温机-珞石 减小管阻
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

近几年我国提倡绿色新能源，以节能环保为主要发展策略市场。对于传统的燃烧型模温机来说，[反应釜控温模温机](#)有点顺势而为的存在，那有很多朋友就问，反应釜控温模温机是不是很贵，价格是不是也很高，市面上很多卖模温机的厂家有没有靠谱的，想选择一家工业控温公司，也是对自己公司财产和权益买了一份“保险”。

电热型模温机相比传统燃烧模温机有哪些优势？

反应釜控温模温机：主要使用煤气或天然气在炉膛内喷射明火加热导热油，再由循环泵提供动力让导热油在用热设备间循环加热，起到加热控温的效果。缺点：天然气和煤气作为能源的一种，有污染，容易产生废气，总体换热效率不高，且升温速度慢，是电热型模温机的一倍多时间。

反应釜控温模温机：主要根据控温需求选择使用水温机或油温机控温，内部有电热管加热，且可通过压力加大控温范围和输送进度，换热效率高于燃烧，维护简单等。