

大型粘合机冷热一体机 高低温冷热一体机系统-成都珞石

产品名称	大型粘合机冷热一体机 高低温冷热一体机系统-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

由于化学反应不同，其温度控制也不同。不同的加热和冷却介质可分为水循环和油循环。温度控制范围-15度到300度。大型粘合机冷热一体机采用磁力驱动泵，无轴封泄漏问题。

在许多化学反应中，开始需要加热，反应开始后需要冷却，夹套反应器的温度控制是一个难点。

例如在十二烷硫醇的生产中，当十二碳烯等原料和催化剂配置在反应器中时，需要对反应器进行加热才能启动反应过程，但由于该化学反应是放热反应，大量的热量放出。这时候，为了使反应顺利进行，需要保持反应器的温度恒定。

在这种情况下，如果反应器的启动和正常生产能够自动运行，则需要采用高低温冷热一体机系统。通过夹套或盘管对反应器进行加热。当温度达到，冷却系统启动，热量由冷却介质带走。